

GRUNDIG

Service Manual



Grundig Service

Hotline Deutschland ..
...Mo.-Fr. 8.00-16.30 Uhr

Technik:

TV/SAT	0180/52318-41
VCR/LiveCam	0180/52318-42
HiFi/Audio	0180/52318-43
Car Audio	0180/52318-44
Telekommunikation	0180/52318-45

Fax:

0180/52318-51

Ersatzteil-Bestellannahme:

Telefon:	0180/52318-40
Fax:	0180/52318-50

**Entwicklungscode AA
Evolution Code AA**

TVR 5130 text



Zusätzlich erforderliche
Unterlagen für den Komplettservice

Additionally required
Service Manuals for the Complete Service

Ergänzung
Supplement

4

Sach-Nr./Part No.
72010 524 9900

Service
Manual

TVR 3710...
TVR 5100...
TVR 5500...

Sach-Nr./Part No.
72010-524.95

Ergänzung
Supplement

3

Sach-Nr./Part No.
72010-524.98

Service
Manual

Sicherheit
Safety

Sach-Nr./Part No.
72010-800.00

Btx * 32700 #

Sachnummer
Part Number 72010 524 9900

Änderungen vorbehalten
Subject to alteration

Printed in Germany
VK21/VK211 0498

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

D Inhaltsverzeichnis

	Seite
Allgemeiner Teil	2...3
Einführung	2
Meßgeräte	2
Geräteübersicht	3
Platinenabbildungen & Schaltpläne	4...18
Verdrahtungsplan TVR 51	4
Kopfverstärkerplatte (OHAD)	5
• Kopfscheibenmotoransteuerung	6
• Kopfverstärker	7
Leistungs-Chassis (GSPD)	8
Signal-Chassis (KSPUX)	11
• Bedieneinheit (CO)	17
• IN/OUT (IO)	17
• Standardton (AL)	18
Ersatzteillisten	19...28

GB Table of Contents

	Page
General Section	2...3
Introduction	2
Test Equipment	2
TVR Overview	3
Layout of PCBs & Circuit Diagrams	4...18
Wiring Diagram TVR 51	4
Head Amplifier Board (OHAD)	5
• Headwheel Motor Control	6
• Head Amplifier	7
Power Chassis (GSPD)	8
Signal Chassis (KSPUX)	11
• Keyboard Control Unit (CO)	17
• IN/OUT (IO)	17
• Standard Sound (AL)	18
Spare Parts Lists	19...28

Allgemeiner Teil

Einführung

In dieser Service-Manual-Ergänzung sind weitere Geräte und Geräteänderungen der Serie TVR 37..., TVR 51... und TVR 55... dokumentiert. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht auf Seite 3.

Der TVR 5100 ist ab dem Entwicklungscode "BA" mit den Camcorder-Buchsen (LINE/CV) ausgestattet.

Hinweis:

Grundlage für den Service sind folgende Service Manuals:

- Sicherheit, Sach-Nummer 72010-800.00
- Service Manual, Sach-Nummer 72010-524.95
- Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98

Die Bausteinbestückung und die Sach-Nummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Ersatzteilliste.

Meßgeräte

Regeltrenntrafo	Farbgenerator
Zweikanaloszilloskop	Tongenerator
Digitalmultimeter	Stabilisiertes Netzgerät
Millivoltmeter	Frequenzzähler

Beachten Sie bitte das Grundig Meßtechnik-Programm, das Sie unter folgender Adresse erhalten:

Grundig Instruments
Test- und Meßsysteme GmbH
Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.
Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130
eMail: instruments@grundig.de
Internet: http://www.grundig-instruments.de

General Section

Introduction

This Supplement Service Manual describes additional TVRs in the Series TVR 37..., TVR 51... and TVR 55.... For detailed information please see the TVR Overview on page 3.

As from Evolution Code "BA" the TVR 5100 contains camcorder sockets (LINE/CV).

Note:

Basic instructions for servicing are given in the following Service Manuals:

- Safety, Part No. 72010-800.00
- Service Manual, Part No. 72010-524.95
- Supplement, Part No. 72010-524.98

For the individual modules and for the spare part numbers of the modules, please see the spare parts list.

Test Equipment

Variable isolating transformer	Colour generator
Dual channel oscilloscope	AF Generator
Digital multimeter	Stabilized power supply
Millivoltmeter	Frequency counter

Please note the Grundig Catalog "Test and Measuring Equipment" obtainable from:

Grundig Instruments
Test- und Meßsysteme GmbH
Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.
Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130
eMail: instruments@grundig.de
Internet: http://www.grundig-instruments.de

Geräteübersicht / TVR Overview

	Ergänzung 4 Supplement 4 Sach-Nr./Part No. 72010-524.9900	Ergänzung 3 Supplement 3 Sach-Nr./Part No. 72010-524.98	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3730 text	TVR 3730 text/GB	TVR 5100	TVR 5130 text	TVR 5130 text/GB	TVR 5530 text
Bausteinübersicht Table of Modules		S./P 4-18		Netzschalterplatte / Power Switch Board			●	●	●	●
	S./P 8	S./P 4-16		Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	●	●	●	●	●	●
		S./P 4-27		Bildrohrplatte / Tube PCB	●	●	●	●	●	●
			S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreneinheit / Tape Deck Sensor Panel	●	●	●	●	●	●
	S./P 11 S./P 17	S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPUx) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext (TXT) • IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)	●	●	●	●	●	●
	S./P 17	S./P 4-57 S./P 4-59								
	S./P 18	S./P 4-63								
Feature-Übersicht Table of Features		S./P 4-68		Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	●	●	●	●	●	●
	S./P 5			Kopfverstärker / Head Amplifier (OHAD)	●	●	●	●	●	●
	CCIR, B/G/H - PAL				●		●	●		●
	CCIR, I - PAL					●				●
	CCIR, B/G/L/L' - SECAM									
	NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback				●	●	●	●	●	●
	2 Empfangseinheiten / Frontend (Tuner)				●	●		●	●	●
	Bildschirmdiagonale 37cm (sichtbares Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)				●	●				
	Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)						●	●	●	
	Bildschirmdiagonale 55cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)									●
	Ablenkwinkel 90° / Deflection angle 90°				●	●	●	●	●	●
	High Speed Drive (HSD)				●	●				
	2-Kopf/Head				●	●	●	●	●	●
	Normalplay				●	●	●	●	●	●
	Longplay				●	●		●	●	●
	VISS				●	●	●	●	●	●
	ATS euro plus				●	●	●	●	●	●
	"On Screen Display" (OSD)				●	●	●	●	●	●
	VPS				(● ₁)	(● ₂)	(● ₂)	(● ₃)	(● ₃)	
	PDC				(● ₁)	(● ₂)	(● ₂)	(● ₃)	(● ₃)	
	Teletext "DOS"				●	●	●	●	●	●
	SHOW VIEW				●		●	●	●	●
	VIDEO Plus					●				●
	6 Timer				●	●	●	●	●	●
	69 Programme + EURO-AV + Cinch-AV				●	●	●	●	●	●
	Kopfhörerbuchse / Headphone Jack				●	●	●	●	●	●
	EURO-AV-Buchse / Socket				●	●	●	●	●	●
	LINE/CV-Buchsen / Sockets				●	●	●	●	●	●
	Backup Uhrzeit und Datum: 30 Std. / Backup Clock and Calendar: 30 hrs.				●	●		●	●	●
	Backup Uhrzeit und Datum: 7 Std. / Backup Clock and Calendar: 7 hrs.					●				

1) nur bei Version / only for version GCG7675

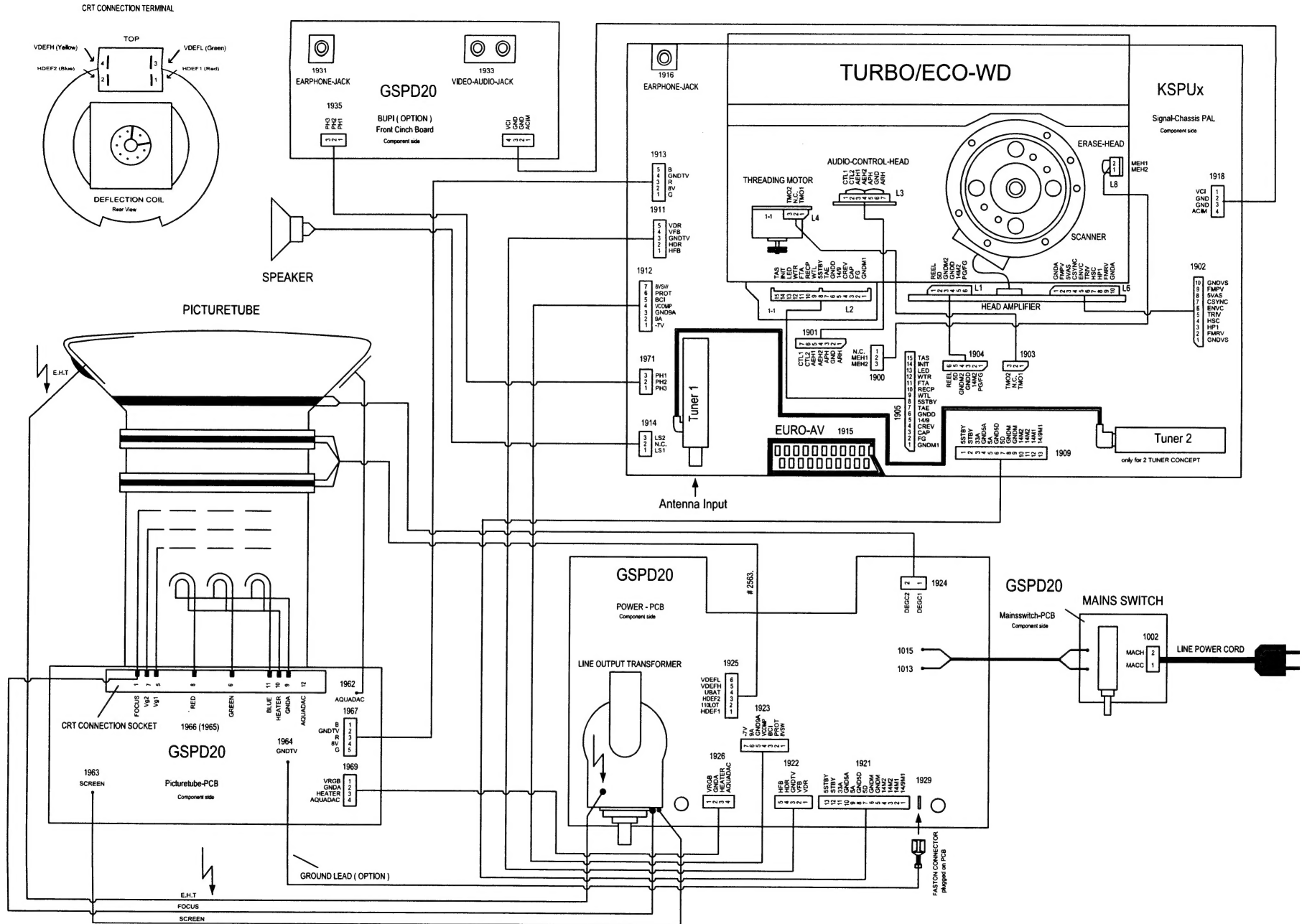
2) nur bei Version / only for version GCG7575

3) nur bei Version / only for version GCG7475

Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 51...

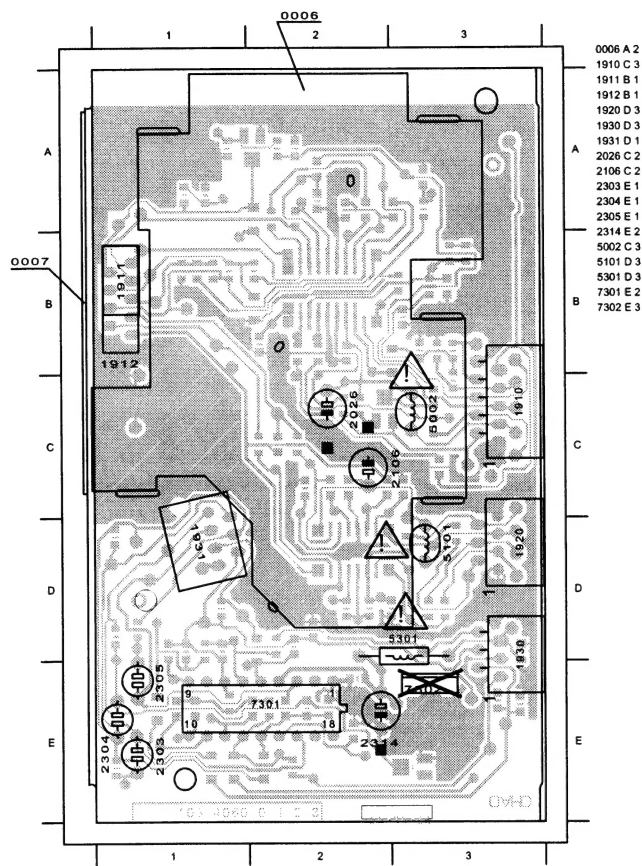
Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

TVR 37..., TVR 51..., TVR 55...

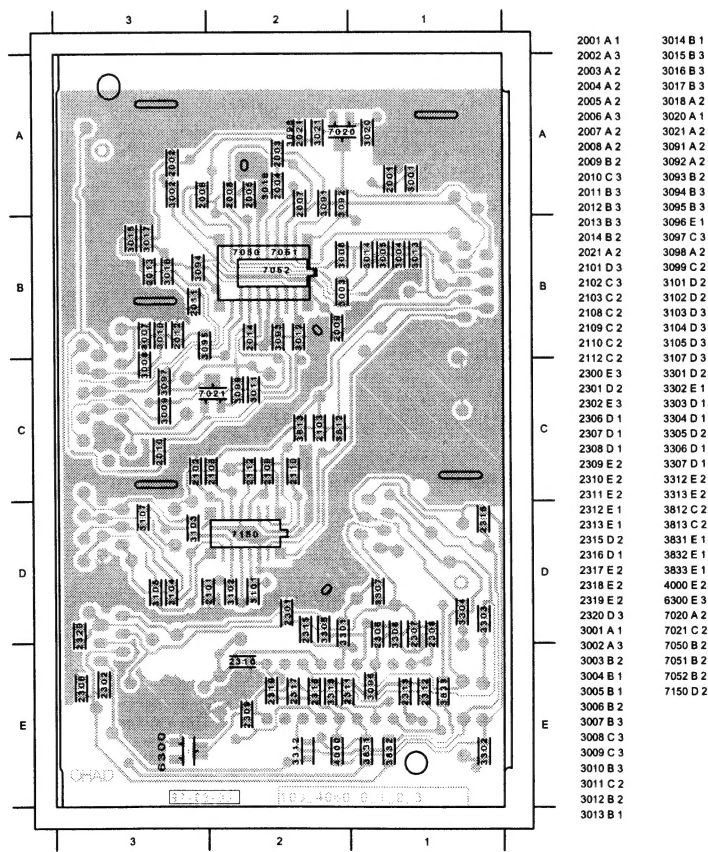


Kopfverstärkerplatte – Head Amplifier Board (OHAD)

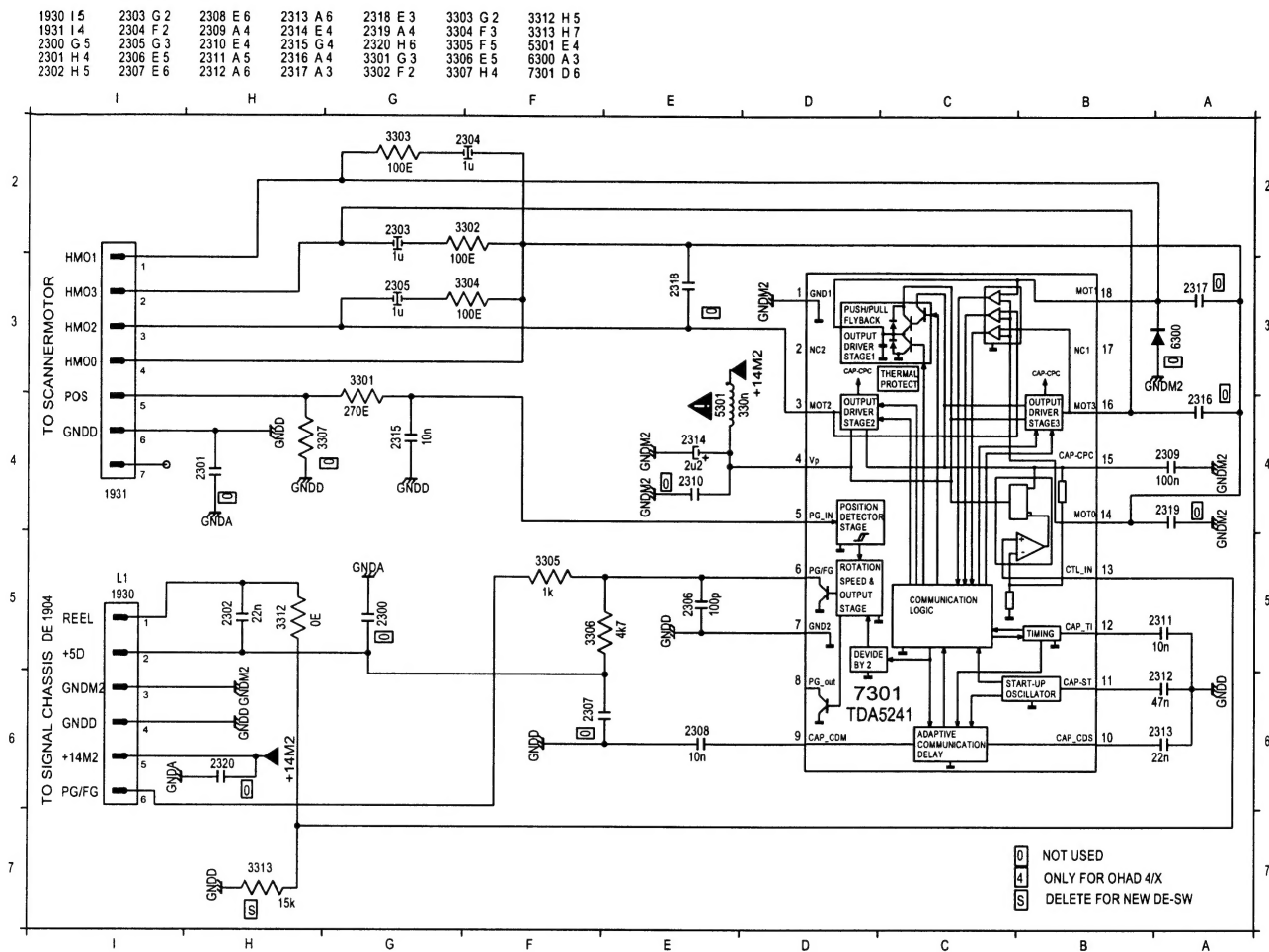
Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side



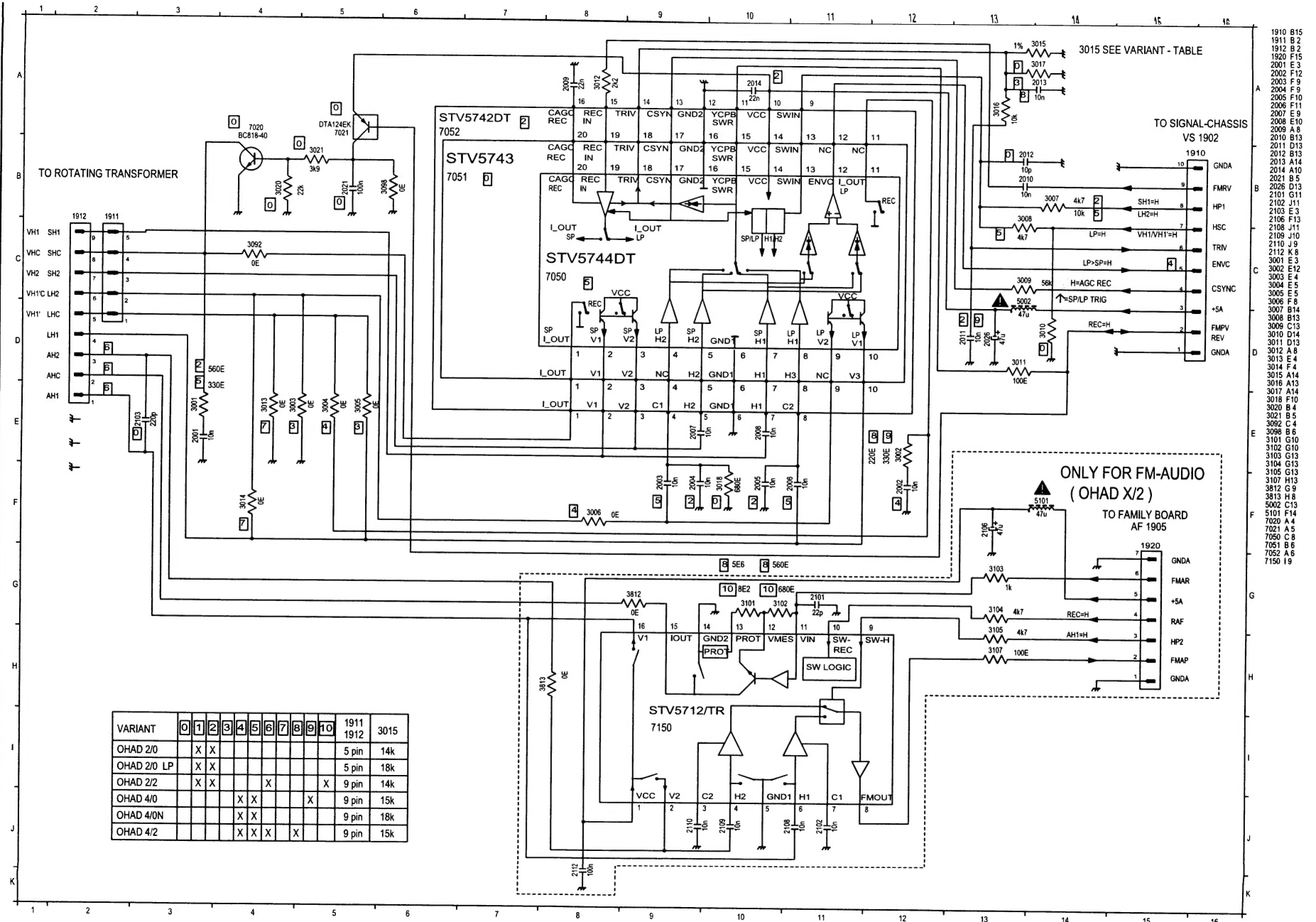
Ansicht von der Lötseite / View of Solder Side



Kopfverstärkerplatte – Kopfscheibenmotoransteuerung Head Amplifier Board – Headwheel Motor Control



Kopfverstärkerplatte – Kopfverstärker Head Amplifier Board – Head Amplifier



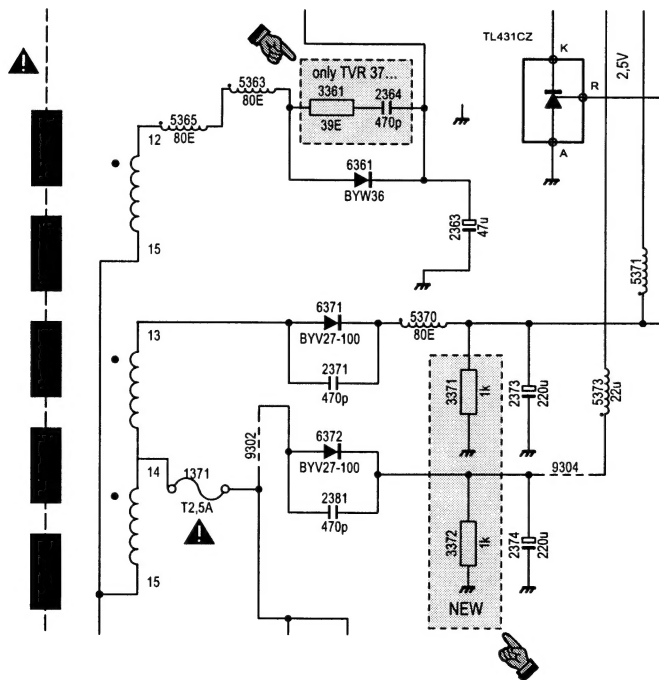
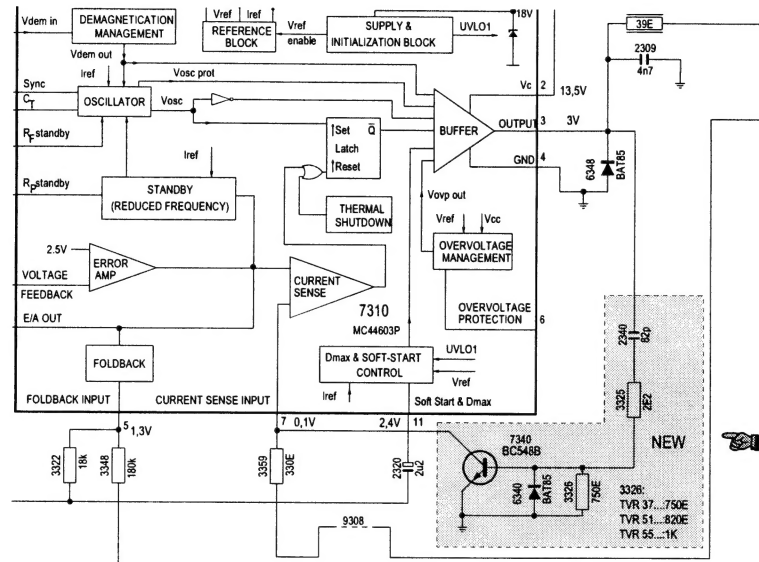
Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

Hinweis:

Die Schaltungänderungen sind der Service-Manual-Ergänzung, Sachnummer 72010-524.98, auf den Seiten 4-16, 4-19, 4-22 hinzuzufügen.

Note:

These changes in the circuit are to be added to pages 4-16, 4-19, 4-22 of the Service Manual Supplement, part number 72010-524 98.



Signal-Chassis (KSPUx)

Ansicht von der
Bestückungsseite /
View of Component Side

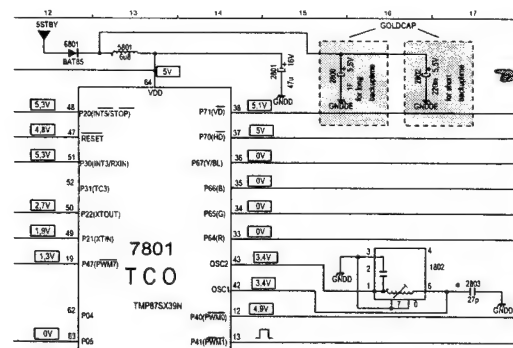


0005 F 1	2450 E 11	3682 H 10	6691 F 10	9073 G 6	9188 K 7
0006 J 13	2452 D 12	3690 F 10	6693 F 10	9074 I 10	9189 K 7
0007 D 1	2455 D 12	3693 F 9	6694 E 10	9075 H 8	9190 J 14
0008 G 1	2470 F 14	3694 F 10	6801 G 5	9076 F 9	9191 K 11
0009 C 1	2491 F 13	3703 L 11	6803 H 3	9078 F 8	9192 K 12
0010 D 1	2501 L 14	3704 L 11	6804 J 4	9079 F 9	9193 K 12
1000 B 5	2508 H 7	3712 K 10	6805 H 4	9080 F 9	9194 J 6
1001 E 14	2510 G 8	3728 K 11	6830 H 4	9081 F 7	9195 J 6
1002 E 14	2511 G 9	3740 J 10	6860 G 1	9082 E 7	9197 K 4
1003 D 14	2513 D 1	3743 I 6	6861 G 1	9083 E 7	9199 I 9
1004 D 13	2514 H 10	3772 K 11	6862 C 1	9084 E 7	9200 I 9
1200 K 8	2605 H 12	3811 J 4	6863 C 1	9085 E 7	9201 H 1
1301 B 14	2609 I 11	3816 H 4	6868 C 1	9086 E 8	9202 H 9
1320 C 13	2610 L 14	3822 H 5	6869 D 1	9087 E 8	9203 F 8
1322 A 13	2611 L 11	3823 H 2	7006 D 8	9088 H 10	9204 F 8
1324 C 13	2614 J 13	3824 J 4	7051 B 5	9089 D 10	9205 D 5
1340 B 11	2615 J 12	3825 H 2	7070 C 4	9090 D 4	9207 J 1
1344 B 11	2616 I 13	3829 H 3	7151 B 8	9081 D 5	9208 G 2
1345 B 12	2617 I 13	3830 H 4	7200 J 9	9082 E 9	9209 L 14
1346 A 11	2619 I 13	3831 G 4	7201 K 7	9093 D 4	9210 E 14
1400 F 3	2620 H 13	3835 F 1	7202 K 7	9095 E 7	9211 I 7
1501 E 14	2622 H 13	3838 I 4	7240 J 13	9096 E 6	9212 I 7
1502 H 5	2690 F 11	3853 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9213 H 7
1701 K 13	2701 L 12	3868 D 1	7410 E 3	9098 D 2	9214 C 4
1702 K 13	2712 J 10	3869 D 1	7411 D 11	9099 E 6	9215 K 5
1720 K 9	2713 K 10	3878 G 1	7491 E 12	9100 E 6	9216 F 10
1732 K 9	2715 H 7	3879 G 1	7601 I 12	9101 E 6	9217 E 10
1740 H 8	2733 I 8	5000 D 9	7604 I 13	9102 E 5	9219 G 6
1745 J 9	2740 J 11	5001 A 4	7680 K 12	9103 E 5	9220 G 6
1746 I 9	2742 K 8	5002 D 8	7681 J 11	9104 F 5	9221 G 5
1750 L 8	2743 K 8	5003 B 6	7682 J 11	9105 F 5	9222 G 5
1800 L 2	2744 K 7	5004 C 7	7690 F 10	9106 F 5	9223 G 5
1801 I 3	2748 I 7	5005 D 7	7693 F 10	9107 E 2	9224 I 7
1802 I 3	2800 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9225 H 6
1803 J 3	2801 H 5	5007 D 6	7801 I 3	9109 G 2	9226 H 6
1850 G 1	2802 G 3	5008 C 7	7811 F 1	9110 F 2	9227 I 6
1851 E 1	2805 H 7	5009 A 7	7812 C 1	9111 F 5	9229 I 10
1853 I 1	2808 H 3	5010 A 7	7813 C 2	9112 G 5	9230 E 9
1854 K 1	2810 J 7	5011 A 7	7840 B 2	9113 H 8	9231 B 12
1856 K 1	2811 J 7	5012 C 6	7870 K 2	9114 G 6	9232 D 10
1857 J 1	2814 J 3	5014 D 7	7880 L 3	9115 E 14	9233 K 2
1858 J 1	2815 F 1	5015 A 4	7881 L 3	9117 I 11	9234 E 13
1859 E 1	2881 L 1	5100 B 8	9000 A 12	9118 H 6	9235 L 14
1860 B 1	2898 G 2	5101 B 8	9001 C 11	9119 G 7	9236 K 4
1861 H 1	3005 A 4	5102 A 8	9002 D 14	9120 F 14	9240 F 8
1870 G 1	3010 A 6	5103 A 9	9003 D 13	9121 H 5	9255 L 14
1871 E 1	3011 A 6	5104 A 8	9004 C 12	9122 G 9	9301 A 12
1872 D 1	3020 A 7	5105 B 8	9005 A 3	9123 H 7	9302 C 11
1873 I 1	3027 A 7	5106 C 7	9006 B 4	9124 K 14	9303 C 14
1874 K 1	3028 A 8	5107 C 8	9008 C 4	9125 K 14	
1876 J 1	3029 B 7	5108 C 9	9009 E 9	9126 J 14	
1877 I 1	3030 B 6	5110 D 8	9010 C 4	9127 K 13	
1878 C 1	3060 A 4	5111 C 8	9011 C 4	9128 L 13	
1879 E 1	3071 C 4	5112 C 8	9012 C 5	9129 L 12	
1880 B 1	3114 C 10	5113 C 8	9013 C 6	9130 J 6	
1881 H 1	3115 C 7	5114 C 8	9014 I 9	9131 L 5	
1900 G 13	3202 L 11	5115 D 9	9015 A 6	9132 I 10	
1901 G 13	3206 K 14	5200 H 6	9016 B 6	9133 G 4	
1902 A 11	3207 L 9	5201 I 6	9017 C 4	9134 G 2	
1903 E 13	3214 J 4	5202 I 6	9018 D 5	9135 H 2	
1904 E 13	3218 K 6	5203 I 6	9019 E 8	9136 H 2	
1905 F 13	3220 J 7	5300 A 13	9020 B 7	9137 H 2	
1907 I 1	3231 L 14	5301 B 13	9021 C 5	9138 H 2	
1909 E 14	3235 J 2	5302 B 13	9022 C 9	9139 H 2	
1911 L 10	3236 J 2	5303 B 12	9023 K 9	9140 D 2	
1912 L 13	3237 J 2	5304 A 13	9024 E 8	9141 H 8	
1913 L 6	3244 L 1	5305 B 13	9025 D 5	9142 F 6	
1914 K 14	3249 K 1	5307 B 11	9026 D 7	9143 J 6	
1915 H 14	3250 J 12	5401 F 5	9028 D 8	9144 G 7	
1916 L 1	3306 D 14	5402 F 13	9029 D 8	9145 G 6	
1918 A 1	3322 C 12	5601 I 12	9030 D 6	9146 H 9	
1919 A 1	3329 C 11	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1970 L 14	3341 C 13	5603 H 13	9032 I 6	9148 H 9	
1971 L 13	3403 F 3	5650 I 13	9033 K 11	9149 G 6	
2004 C 5	3408 F 3	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2005 C 5	3410 F 2	5701 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2007 C 5	3412 F 2	5702 K 10	9037 D 11	9152 L 8	
2009 C 5	3414 F 2	5704 K 10	9038 E 6	9153 J 6	
2015 A 4	3416 F 2	5705 J 10	9039 D 7	9155 G 2	
2016 B 3	3418 F 2	5706 I 8	9040 F 7	9156 H 11	
2017 A 4	3420 F 2	5707 K 10	9041 B 10	9157 J 6	
2018 A 5	3423 D 3	5801 I 5	9042 G 5	9158 H 5	
2020 A 5	3425 D 3	5840 C 2	9043 G 6	9159 J 10	
2022 A 5	3427 D 5	5880 L 1	9044 H 5	9160 F 1	
2023 A 5	3433 F 3	5881 L 2	9045 B 10	9161 I 1	
2027 A 6	3434 D 3	5882 H 6	9048 C 10	9162 H 2	
2029 B 6	3435 E 6	6000 A 6	9047 D 10	9163 I 2	
2058 C 9	3436 F 5	6070 C 4	9048 D 9	9164 I 1	
2059 C 9	3438 F 4	6200 H 7	9049 D 8	9165 I 2	
2065 B 2	3440 F 4	6208 J 5	9050 E 8	9166 J 2	
2136 C 9	3441 F 3	6242 K 13	9051 D 11	9167 J 2	
2200 K 9	3447 D 3	6261 J 5	9052 E 13	9168 J 2	
2203 K 8	3448 D 12	6282 K 8	9053 E 7	9169 J 4	
2219 J 7	3452 D 13	6263 J 5	9054 F 12	9170 K 1	
2223 I 8	3461 D 4	6401 G 13	9055 F 14	9171 J 3	
2224 H 8	3462 F 12	6500 H 14	9056 H 10	9172 K 4	
2229 I 9	3463 E 11	6503 I 14	9057 C 11	9173 K 4	
2230 K 8	3470 F 4	6504 H 14	9058 F 12	9174 I 8	
2231 I 8	3473 F 4	6505 G 14	9059 F 12	9175 I 14	
2242 L 12	3479 F 9	6506 H 14	9060 D 12	9176 I 9	
2244 J 11	3494 E 12	6507 G 14	9061 F 11	9177 J 4	
2251 G 14	3495 E 12	6508 H 14	9062 F 11	9178 K 5	
2300 C 13	3515 G 8	6509 G 14	9063 D 12	9179 K 5	
2301 D 14	3517 G 10	6510 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6512 G 9	9066 F 10	9181 J 5	
2316 C 12	3539 J 14	6513 G 8	9067 F 10	9182 L 6	
2320 A 12	3606 H 12	6514 G 9	9068 D 10	9183 L 6	
2322 B 13	3617 I 12	6515 G 7	9069 D 10	9184 K 6	
2324 A 13	3618 H 12	6516 B 1	9070 D 10	9185 L 5	
2401 E 5	3680 J 11	6517 B 1	9071 H 13	9186 L 5	
2430 D 13	3681 J 11	6690 F 10	9072 I 11	9187 K 8	

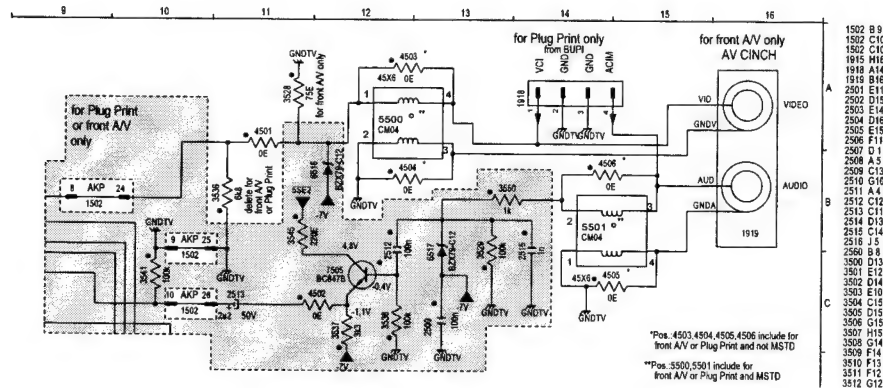
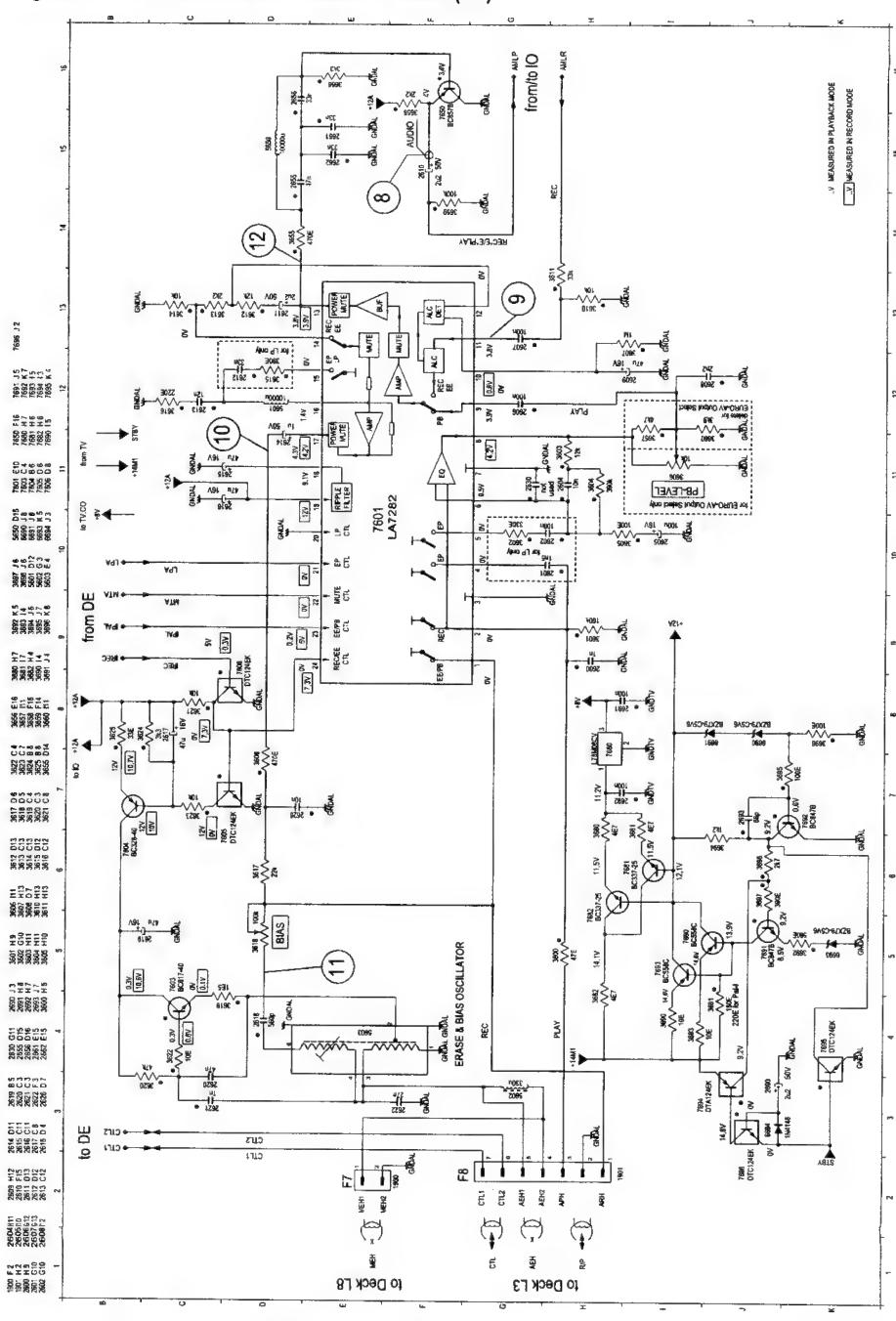
2000 B 6	2241 J 14	2728 H 9	3210 K 8	3449 D 12	3698 E 10	3873 K 2	4090 K 14	7002 B 4
2001 B 5	2243 K 14	2729 I 8	3211 U 8	3450 D 13	3700 L 12	3874 K 2	4091 K 13	7003 B 4
2002 B 5	2245 L 1	2730 J 9	3212 J 8	3451 D 13	3701 K 14	3875 K 2	4092 K 14	7005 A 7
2003 B 5	2246 L 1	2731 J 9	3213 L 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 I 3	7007 A 6
2008 B 5	2248 I 9	2732 I 8	3215 K 14	3454 D 13	3705 K 13	3877 H 2	4094 G 8	7009 C 6
2008 B 5	2249 K 12	2741 K 8	3216 K 7	3455 E 2	3706 K 13	3880 L 2	4095 G 8	7013 D 6
2010 B 4	2250 G 14	2745 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4097 E 3	7015 D 5
2011 B 4	2252 E 14	2746 L 8	3219 U 9	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4098 L 7	7016 B 6
2012 B 4	2253 E 14	2747 K 8	3221 J 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4099 G 8	7018 B 7
2013 A 4	2254 E 14	2750 K 10	3222 H 8	3459 F 3	3710 K 10	3884 L 5	4100 K 12	7019 B 7
2014 A 4	2255 F 14	2803 I 3	3223 H 7	3460 D 4	3711 K 11	3885 L 5	4101 J 3	7020 C 7
2019 B 4	2256 K 13	2804 H 3	3224 I 8	3464 F 11	3713 U 9	3886 L 3	4102 J 1	7021 C 6
2021 B 5	2258 K 14	2806 I 4	3225 I 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4104 I 2	7060 A 3
2024 A 5	2261 H 14	2807 H 3	3226 L 4	3467 E 4	3715 J 9	3888 K 4	4105 E 3	7100 A 8
2025 B 5	2262 K 6	2809 J 8	3227 L 4	3471 F 12	3716 I 9	3889 L 2	4107 J 10	7101 A 8
2026 B 5	2263 H 14	2812 I 3	3228 I 8	3472 F 12	3718 I 8	3890 L 3	4108 J 9	7102 B 8
2028 B 6	2302 B 14	2813 I 3	3229 L 5	3475 E 2	3719 K 10	3892 I 4	4109 J 8	7103 B 9
2030 A 6	2303 C 14	2816 I 3	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3893 I 2	4110 K 7	7104 C 9
2031 B 5	2304 B 14	2817 I 3	3232 L 6	3477 G 13	3721 H 8	3894 I 2	4111 L 4	7105 B 7
2032 B 5	2306 C 12	2823 I 4	3233 L 6	3480 E 11	3722 H 9	3896 L 3	4112 I 9	7106 D 7
2033 B 6	2307 C 13	2838 I 4	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3897 K 4	4113 K 5	7107 A 8
2034 B 6	2308 B 12	2841 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 I 10	3899 H 2	4114 L 3	7205 L 7
2035 A 7	2310 A 12	2842 B 2	3239 L 4	3483 D 12	3728 I 5	4000 C 12	4115 J 7	7206 J 5
2036 A 7	2313 A 12	2843 B 1	3240 I 9	3484 F 11	3730 K 11	4001 I 8	4118 J 7	7207 I 7
2037 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3731 J 11	4002 L 11	4119 G 7	7208 H 7
2038 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4003 B 4	4120 G 5	7209 K 5
2039 B 6	2317 C 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3733 J 10	4004 A 14	4121 I 5	7210 I 5
2040 C 6	2318 C 12	2880 L 2	3245 I 10	3488 D 11	3734 I 10	4005 B 4	4122 A 4	7211 L 4
2041 B 7	2319 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3735 I 8	4006 B 4	4123 A 5	7212 L 5
2042 B 7	2321 A 13	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3736 J 10	4007 B 4	4124 C 6	7213 L 5
2043 C 6	2323 C 11	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3737 J 10	4008 A 6	4125 C 6	7214 I 8
2044 C 7	2325 C 13	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3738 J 10	4009 A 6	4126 D 8	7215 I 8
2047 C 6	2327 A 14	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3741 L 8	4010 B 8	4127 J 12	7216 J 8
2049 C 7	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4011 B 6	4128 H 11	7250 K 13
2050 D 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3744 L 8	4012 C 9	4129 B 11	7260 K 5
2051 C 7	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3745 L 8	4013 B 9	4130 L 3	7300 B 12
2052 D 7	2331 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 I 14	3746 L 8	4014 C 7	4131 H 6	7301 B 13
2053 D 7	2332 B 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 I 8	4015 B 6	4132 H 6	7304 C 14
2055 D 6	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 I 10	4016 J 3	4133 G 5	7306 A 13
2060 A 4	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3750 I 8	4018 G 9	4134 H 6	7307 A 13
2062 B 5	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3751 L 5	4019 J 8	4135 K 10	7308 C 11
2064 A 3	2404 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4020 C 13	4136 I 6	7309 C 12
2066 A 3	2405 E 3	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3753 J 7	4021 K 8	4137 J 10	7310 C 12
2067 A 3	2415 F 9	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3754 H 6	4022 F 14	4138 H 9	7311 C 11
2068 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3755 H 4	4023 E 13	4139 F 5	7312 B 11
2070 A 11	2428 D 3	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3756 I 7	4024 J 5	4140 D 6	7313 C 14
2071 C 4	2429 F 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3757 I 7	4025 J 5	4180 E 3	7403 E 11
2073 C 4	2431 E 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3760 I 8	4026 K 5	4181 H 10	7405 F 3
2075 C 4	2432 D 13	3012 A 6	3301 C 14	3514 H 14	3770 L 10	4027 L 4	4201 H 9	7406 D 4
2100 A 9	2433 E 3	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3771 K 10	4028 F 12	4203 I 5	7407 D 3
2101 B 8	2451 E 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 L 10	4029 G 12	4204 F 8	7408 D 2
2102 B 8	2453 D 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3774 L 8	4030 B 13	4205 L 9	7409 F 12
2103 A 9	2454 E 11	3017 B 5	3305 B 14	3520 E 11	3775 K 10	4031 B 12	4206 H 7	7402 E 12
2104 B 8	2456 D 11	3018 B 6	3307 B 13	3521 A 2	3779 L 2	4032 B 14	4207 G 5	7493 E 12
2105 B 9	2457 F 13	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 3	3801 H 2	4033 B 13	4208 H 7	7500 G 14
2106 A 8	2458 F 11	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 8	3802 H 3	4034 B 13	4209 I 4	7501 G 8
2107 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3315 A 14	3524 G 7	3803 I 4	4035 B 13	4210 I 3	7502 G 8
2108 A 8	2472 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3525 I 11	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7503 G 9
2109 B 8	2473 F 12	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	7504 J 14
2110 B 9	2490 F 11	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3806 H 3	4038 B 12	4213 L 9	7505 A 2
2111 B 9	2502 H 14	3031 C 6	3319 C 12	3529 A 2	3807 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7508 A 2
2112 B 8	2503 I 14	3032 C 6	3320 A 12	3530 H 14	3808 H 4	4040 A 13	4222 K 2	7507 G 7
2113 B 9	2504 I 14	3033 C 6	3321 A 12	3531 H 14	3809 I 4	4041 B 11	4224 K 11	7508 G 14
2114 A 8	2505 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3532 G 14	3810 J 4	4042 C 13	4225 G 5	7509 J 14
2115 C 9	2506 H 14	3035 D 7	3324 C 12	3533 G 14	3812 B 2	4043 C 13	4226 H 8	7501 G 7
2116 A 9	2507 H 7	3036 C 7	3325 B 12	3534 G 14	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7502 G 10
2117 C 6	2509 A 2	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3814 J 4	4045 G 12	4228 I 7	7503 G 8
2118 C 7	2512 A 2	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3815 B 1	4046 D 12	4229 E 6	7603 I 13
2119 B 7	2515 A 2	3039 C 6	3328 B 11	3537 A 2	3817 I 4	4047 E 11	4230 I 5	7605 I 13
2120 C 7	2516 E 10	3041 D 6	3328 B 11	3538 A 2	3818 I 4	4048 E 11	4231 D 7	7606 J 13
2122 C 9	2560 G 8	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3819 I 4	4049 C 13	4232 C 11	7650 I 14
2123 B 8	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3820 H 4	4050 C 13	4233 C 11	7691 E 10
2124 B 8	2601 H 12	3048 B 7	3342 C 14	3542 H 8	3821 H 4	4051 H 7	4260 F 4	7692 F 11
2125 C 8	2602 H 12	3049 D 6	3343 C 14	3543 H 14	3821 I 4	4052 G 7	4300 A 12	7694 E 10
2126 C 8	2604 H 12	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3821 I 1	4053 H 9	4301 B 11	7695 F 10
2127 C 8	2606 H 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3822 I 5	4054 H 8	4302 C 12	7696 E 10
2128 C 8	2607 I 11	3072 C 4	3346 E 8	3550 A 2	3823 I 5	4055 G 8	4303 C 12	7700 L 11
2129 C 9	2608 H 11	3100 B 8	3347 B 14	3560 F 8	3833 I 4	4056 L 11	4304 C 12	7703 I 10
2130 C 9	2612 I 12	3101 B 7	3348 B 11	3600 H 12	3834 I 4	4057 I 13	4305 A 12	7704 I 5
2132 C 8	2613 I 12	3102 B 8	3349 B 14	3601 I 12	3836 I 4	4058 B 8	4306 C 12	7705 I 9
2133 C 8	2618 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3602 H 12	3837 I 3	4059 I 11	4307 C 12	7707 L 7
2134 C 8	2621 H 13	3104 A 9	3351 B 14	3603 H 11	3839 K 2	4060 H 13	4501 D 1	7708 L 8
2135 C 8	2626 I 12	3105 A 8	3340 E 4	3604 H 12	3840 C 3	4061 E 3	4502 C 2	7709 H 4
2201 J 9	2630 I 12	3106 A 9	3401 E 3	3605 H 12	3841 C 3	4062 E 2	4503 A 2	7710 L 10
2202 J 9	2655 J 14	3107 A 8	3402 F 3	3607 I 11	3842 B 2	4063 E 6	4504 A 1	7711 H 5
2204 J 9	2656 I 13	3108 A 8	3404 E 2	3608 B 13	3843 B 2	4064 H 7	4505 A 1	7750 I 7
2205 J 8	2661 I 13	3109 A 8	3405 E 3	3610 I 12	3844 B 2	4065 F 11	4506 A 1	7751 I 8
2206 K 8	2662 J 13	3110 B 8	3406 D 4	3611 I 11	3845 B 2	4066 D 4	4700 I 9	7752 I 7
2207 J 8	2691 I 12	3111 B 9	3407 E 3	3612 I 11	3846 A 2	4067 E 6	4800 I 3	7753 H 4
2208 J 8	2692 J 11	3112 B 9	3409 E 2	3613 I 12	3847 B 2	4068 I 4	4801 H 1	7762 I 8
2209 K 8	2693 F 11	3113 B 9	3411 E 2	3614 I 12	3848 G 1	4069 E 6	4802 H 1	7805 I 3
2210 K 7	2700 K 14	3116 C 7	3413 E 2	3615 I 12	3849 G 2	4070 D 2	4803 H 1	7820 I 5
2211 K 7	2702 K 12	3117 A 8	3415 E 2	3616 I 12	3850 B 2	4071 K 10	4804 I 1	7860 I 2
2212 K 7	2703 K 13	3118 C 7	3417 E 2	3619 H 13	3851 B 2	4072 H 5	4805 J 1	7861 I 2
2213 K								

Signal-Chassis – Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSPUx – CO)

Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-47.
Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-47.

**Signal-Chassis – IN/OUT (KSPUx – IO)**

Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-58.
Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-58.

**Signal-Chassis – Standardton / Standard Sound (AL)**

GRUNDIG**GRUNDIG**
Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	4	75988 017 0000		GEHÄUSE-VORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	4	75988 017 0100		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	4	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988 015 0100		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988 015 0300	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988 015 0600	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988 015 1400		ANTENNE	ANTENNE
0005.700		75988 017 4500		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988 017 0200		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	4	75988 017 0300		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988 017 0400		GEHÄUSE-RÜCKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000		75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	4	75988 017 4000		KNOB ON/OFF	KNOB ON/OFF
0023.000	4	75988 017 4200		DRUCKFEDER	DRUCKFEDER
0024.000	△	75988 017 8600		NETZKABEL 14"PAL+/59	POWER CABLE 14"PAL+/59
0028.000	4	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988 025 3300		AV-ABDECKUNG	AV-COVER
0038.000	△	75988 017 8700		AV-EINGANG	AV-INPUT
0040.000		27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△	75988 025 0100	X		HSD-LW WDBT 2/0	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
△	27599 103 2500	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	27599 101 5900	X		SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PVXTF NO SPARE PART
△	27599 101 6300	X*		SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PXTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 025 6000		LAUTSPRECHER RD102 8R 6W	LOUDSPEAKER RD102 8R 6W
1100.000	△	75988 019 3100		BILDROEHRE A 34 EACCO1X45 PHI	PICT.TUBE A 34 EACCO1X45
5000.000	△	75988 025 6100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14"	DEGAUSSING COIL 14"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914(2P.)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P.)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)	FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
72010.532 2600	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL BEDIENUNGSANLEITUNG I/P/S		INSTRUCTION MANUAL D/F/NL INSTRUCTION MANUAL I/P/S	INSTRUCTION MANUAL GB
72010.532 2800		SERVICE MANUAL D/GB		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
72010.524 9500		SERVICE MANUAL ERG. D/GB		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010.524 9800		SERVICE MANUAL D/G/B		SERVICE MANUAL ERG. D/G/B	SERVICE MANUAL ERG. D/G/B
72010.524 9900		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		SERVICE MANUAL SAFETY	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

TVR**TVR**
Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	4	75988 018 2900		GEHÄUSE-VORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT PART ASSY
0001.500	4	75988 018 3000		CASSETTENFACHKLAPPE	CASS.COMP.LID
0001.600	4	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988 015 0100		SCHRIFTZUG-GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988 015 0300	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988 015 0600	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988 025 6300		ANTENNE, LOOP	ANTENNE, LOOP
0005.700		75988 017 4500		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988 017 0200		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	4	75988 017 0300		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988 017 0400		GEHÄUSE-RÜCKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000		75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	4	75988 017 4000		KNOB ON/OFF	KNOB ON/OFF
0023.000	4	75988 017 4200		DRUCKFEDER	DRUCKFEDER
0024.000	△	75988 019 0200		NETZKABEL 14"GB/05	POWER CABLE 14"GB/05
0028.000	4	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988 025 3300		AV-ABDECKUNG	AV-COVER
0038.000	△	75988 017 8700		AV-EINGANG	AV-INPUT
0040.000		27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△	75988 025 0100	X		HSD-LW WDBT 2/0	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
△	27599 103 2500	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	27599 101 5900	X		SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PVXTF NO SPARE PART
△	27599 101 6300	X*		SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/I2PVXTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 025 6000		LAUTSPRECHER RD102 8R 6W	LOUDSPEAKER RD102 8R 6W
1100.000	△	75988 019 3100		BILDR. A 34 EACCO1X45 PHI	PICT.TUBE A 34 EACCO1X45
5000.000	△	75988 025 6100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14"	DEGAUSSING COIL 14"
5000.000		75988 025 6100		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
5001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
5002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
5003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
5004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
5005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
5006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1920 (1P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1920 (1P.)
5007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
5008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
5011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
5012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
5013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
5014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
5017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
5018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
72010.532 2500		BEDIENUNGSANLEITUNG GB		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
72010.524 9500		SERVICE MANUAL D/GB		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
72010.524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL ERG. D/GB
72010.524 9900		SERVICE MANUAL D/G/B		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010.800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGSCODE BA
EVOLUTION CODE BA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	3	75988 019 0500		GEH-VORDERTEIL
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988 012 0200		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988 026 0200		GRUNDIG-EMBLEM
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN
0005.000	3	75988 015 0600		KABELKLEMME
0018.000	3	75988 017 0400		GEH-RUECKTEIL KPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOFF AUS/EIN
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER
0024.000	△	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG
0040.000	△	27599 004 2000		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP
△	75988 025 0000	X		ECO-LW WDB 2/0
				KEIN E-TEIL
△	27599 103 2400	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD20BK
				(LEISTUNGS-CASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)
				KEIN E-TEIL
△	27599 101 7000	X		SIGNALCASSIS KSPDG2/GPVX
				KEIN E-TEIL
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGBER TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60
5000.000	△	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 026 0700		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)
8012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)
72010 524 8200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S/F		INSTRUCTION MANUAL DK/N/S/F
72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB		SERVICE MANUAL D/GB
72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Bx *32700*

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION


Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGSCODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	3	75988 019 0500		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE
0004.000	3	75988 025 6500		HOLDER, PCB
0005.000	3	75988 015 0600		CABLE CLAMP
0018.000	3	75988 017 0400		REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		COVER CPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOFF AUS/EIN
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER
0024.000	△	75988 026 1200		POWER CABLE 20"/21" PAL
0028.000	3	75988 015 1100		TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-ABDECKUNG
0040.000	△	27599 004 2100		AV-COVER
△	75988 025 0000	X		AV-EINGANG
△	27599 103 2800	X		AV INPUT
△	27599 101 6400	X		HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△	27599 101 6500	X *		HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
△	75988 025 0100	X		HSD-LW WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL
△	27599 103 2800	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD20B
				(LEISTUNGS-CASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)
				KEIN E-TEIL
△	27599 101 6400	X		SIGNALCASSIS KSPUG2/G2PVXTF
△	27599 101 6500	X *		SIGNALCASSIS KSPUG2/G2XTF
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGBER TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60
5000.000	△	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 026 0700		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)
8012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)
72010 524 8200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S/F		INSTRUCTION MANUAL DK/N/S/F
72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB		SERVICE MANUAL D/GB
72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		SERVICE MANUAL SAFETY
72010 532 4000	*			BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL
72010 532 4100				INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
72010 524 9500				SERVICE MANUAL D/GB
72010 524 9800				SERVICE MANUAL ERG. D/GB
72010 524 9900				SERVICE MANUAL ERG. D/GB
72010 800 0000				SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Bx *32700*

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**GRUNDIG**

TVR 37... TVR 51... TVR 55...

Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	3	75988 019 4600		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.
0001.500	3	75988 019 4700		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG-GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE
0004.000	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN
0005.000	3	75988 015 0600	4	KABELKLEMME
0018.000	3	75988 026 0500		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		COVER CPL. EURO-AV
0023.000	3	75988 017 4200		KNOB AUS/EIN
0024.000	△	75988 019 4800		DRUCKFEDER
0028.000	3	75988 015 1100		NETZKABEL 20"/21" GB/05
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, VORNE
0031.000	3	81149 900 2200	6	LAUFWERKHALTER, HINTEN
0033.000	1	27599 005 0800		PLASTITE-SHR 3,5X16
0034.000	1	75988 001 3300		KOPFRAD 2/0 PAL
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCANNERMOTOR 2/0
0037.000	3	75988 026 0800		SCREW, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-ABDECKUNG
0040.000	△	27599 004 2100		AV-EINGANG
				KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP
	△	75988 025 0100	X	HSD-LW WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL
	△	27599 103 2800	X	LEISTUNGSCASSIS GSPD208 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)
				KEIN E-TEIL
	△	27599 101 6700	X	SIGNALCASSIS KSPUG2/I2PVXTF
				KEIN E-TEIL
0153.000	75988 019 9700	FERNBEDIENGEBER TVP 763		REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	75988 017 9700	LAUTSPRECHER 8 OHM 3W		SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60
5000.000	△	75988 025 6400		PICTURE TUBE A48ECR31X60
		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"		DEGAUSSING COIL 20"
8001.000	75988 017 0900	FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)		FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000	75988 017 1000	FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)		FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000	75988 012 1300	FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)		FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000	75988 017 4700	FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)		FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000	75988 017 1100	FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)		FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000	75988 017 1200	FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)		FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000	75988 017 1300	FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P.)		FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000	75988 017 1400	FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)		FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8012.000	75988 017 1500	FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)		FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8013.000	75981 019 6800	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)		FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8014.000	75988 041 5000	FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P.)		FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000	75988 017 1900	FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)
8018.000	75988 017 2000	FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P.)		FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		BEDIENUNGSANLEITUNG GB		INSTRUCTION MANUAL GB
		SERVICE MANUAL D/G/B		SERVICE MANUAL D/G/B
		SERVICE MANUAL ERG. D/G/B		SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/G/B
		SERVICE MANUAL ERG. D/C/B		SERVICE MANUAL ERG. D/C/B
		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

TVR
Ersatzteilliste
Spare Parts List
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	3	75988 019 0700		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG-GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988 026 0400	4	COVER FRONT
0004.000	3	75988 025 6500		SCREW PICTURE TUBE
0005.000	3	75988 015 0600	4	HOLDER, PCB.
0018.000	3	75988 026 0500		CABLE CLAMP
0021.000	3	75988 022 5300		REAR PANEL CPL.
0022.000	3	75988 026 0600		COVER CPL. EURO-AV
0023.000	3	75988 017 4200		KNOB ON/OFF
0024.000	△	75988 019 4800		DRUCKFEDER
0028.000	3	75988 015 1100		NETZKABEL 20"/21" GB/05
0029.000	3	75988 015 1200		TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0031.000	3	81149 900 2200	6	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0033.000	1	27599 005 0800		SCREW 3,5X16
0034.000	1	75988 001 3300		HEAD DISC 2/0 PAL
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCANNERMOTOR 2/0
0037.000	3	75988 026 0800		SCREW, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-COVER
0040.000	△	27599 004 2100		AV-INPUT
	△	75988 025 0100	X	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	△	27599 103 2700	X	HSD-LW WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL
	△	27599 101 6000	X	LEISTUNGSCASSIS GSPD21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)
				KEIN E-TEIL
	△	27599 101 6200	X *	SIGNALCASSIS KSPUG3/G2PVXTF
				KEIN E-TEIL
0153.000	75988 019 9700	FERNBEDIENGEBER TVP 763		FERNBEDIENGEBER TVP 860
1010.000	75988 017 9700	LAUTSPRECHER 8 OHM 3W		LAUTSPRECHER RD102 16 OHM 2W
1100.000	△	75988 019 1000		BILDROEHRE A51EARL165X00
5000.000	△	75988 025 6400		PICTURE TUBE A51EARL165X00
		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"		HOLDER 142 MM
8001.000	75988 017 0900	FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)		DEGAUSSING COIL 21"
8002.000	75988 017 1000	FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)		FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8003.000	75988 012 1300	FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)		FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8004.000	75988 017 4700	FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)		FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8005.000	75988 017 1100	FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)		FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8006.000	75988 017 1200	FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)		FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8007.000	75988 017 1300	FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P.)		FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8008.000	75988 017 1400	FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)		FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8012.000	75988 017 1500	FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)		FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8013.000	75981 019 6800	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)		FLEXIBLE CABLE, 1925-DEFCLC.
8014.000	75988 041 5000	FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P.)		FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8017.000	75988 017 1900	FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)		FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8018.000	75988 017 2000	FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P.)		FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
		BEDIENUNGSANLEITUNG GB		FLEXIBLE CABLE, 1910-1920 (13P.)
		SERVICE MANUAL D/G/B		FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
		SERVICE MANUAL ERG. D/G/B		FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
		SERVICE MANUAL ERG. D/C/B		FLEXIBLE CABLE, 1925-DEFCLC.
		SERVICE MANUAL SICHERHEIT		FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
			*	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
			*	INSTRUCTION MANUAL I/E/P
			*	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
			*	SERVICE MANUAL D/G/B
			*	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/G/B
			*	SERVICE MANUAL ERG. D/G/B
			*	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/C/B
			*	SERVICE MANUAL ERG. D/C/B
			*	SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AAPOS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. DESCRIPTION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1002.000	▲	75988 026 2900		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	▲	75988 025 1700		LEITUNG KPL/PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL/PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000		SOCKET 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700		SOCKET 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100		SOCKET 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1962.000	▲	75988 025 1600		LEITUNG KPL/AQUADAC-21"	CABLE CPL/AQUADAC-21"
1966.000	▲	75988 022 6900		CRT-SOCKEL	CRT BASE
1967.000	▲	75988 015 2500		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P



LEISTUNGS-CHASSIS POWER CHASSIS GSPD21B

SACH-NR. / PART NO.: 27599 103 2700

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599 103 2500 IM SERVICE MANUAL 72010 524 9800
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599 103 2500 IN THE SERVICE MANUAL 72010 524 9800

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AAPOS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. DESCRIPTION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1002.000	▲	75988 026 2900		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	▲	75988 025 1700		LEITUNG KPL/PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL/PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000		SOCKET 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700		SOCKET 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100		SOCKET 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1961.000	▲	75988 025 1600		LEITUNG KPL/AQUADAC-21"	CABLE CPL/AQUADAC-21"
1966.000	▲	75988 025 6800		SOCKET BILDROHRE	BASE PICTURE TUBE
1967.000	▲	75988 015 2500		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5-P



LEISTUNGS-CHASSIS POWER CHASSIS GSPD2OB

SACH-NR. / PART NO.: 27599 103 2800

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTIONPOS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTIOND 6340 83091 980 8500 DIODE BAT85 PHI
D 6513 75987 538 9500 DIODE BYD 33 D
D 6552 75988 017 3900 DIODE BZX 79 C 10
D 6582 75988 050 2600 DIODE BYD33J
D 6584 72008 393 9800 DIODE BZX 79 C 4 V 7
D 6904 83092 000 2100 DIODE BAV1 ITT/TFK

F 5312 75988 019 6700 FILTER 29000U UF 2327

IC 7331 75988 019 9300 IC TL 431CS-AP
IC 7510 75988 050 2500 IC TDA3654/N3L 5510 75988 025 1500 SPULE LC 110/COIL
L 5590 75988 026 4100 SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL
L 5901 75988 026 3900 SPULE 47U PM5 SPT0508/COILR 3532 75988 026 3400 MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3537 75988 026 3400 MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3917 75988 026 3600 CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3918 75988 026 3600 CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3920 75988 026 3600 CARB FLM TRIM 220 OHM 30%

S 1003 ▲ 75988 015 1900 NETZSCHALTER/POWER SWITCH

SI1572 ▲ 75988 025 7900 SICHERUNG MRT 0.250 C1/
FUSET 7340 83032 055 4800 TRANS BC548B
T 7583 75988 021 2200 TRANS. BU 1508DX
T 7903 83034 064 2200 TRANS BF422/BF422STR 5330 ▲ 75988 025 3200 TRAFO ETD39 20/21
TR 5550 ▲ 75988 026 4400 TRAFO LOT 21*AT2078/40TB
TR 5581 75988 025 1900 TREIBER TRAFO/
TRANSFORMER

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx *32700#

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTIONPOS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTIOND 6340 83091 980 8500 DIODE BAT85 PHI
D 6552 75988 025 6700 DIODE BZX79-C15
D 6582 75988 050 2600 DIODE BYD33J
D 6584 72008 393 9800 DIODE BZX 79 C 4 V 7F 5312 75988 019 6700 FILTER 29000U UF 2327
F 5362 75988 017 2300 EMIFIL 100MHZ

IC 7331 75988 019 9300 IC TL 431CS-AP

L 5510 75988 026 3000 SPULE LINEAR LC 110/COIL
L 5901 75988 021 1900 SPULE 10U PM5 SPT0508/COILR 3532 75988 019 6800 MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3537 75988 019 6800 MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3592 75988 015 9100 MSW NB 0207 2,7 OHM 5% STS 1003 ▲ 75988 015 1900 NETZSCHALTER/
POWER SWITCH

SI1371 ▲ 75988 025 3600 SICHERUNG RADT2,5A 250V/FUSE

T 7340 83032 055 4800 TRANS BC548B
T 7583 75988 021 2200 TRANS. BU 1508DXTR 5330 ▲ 75988 025 3200 TRAFO ETD39 20/21
TR 5550 ▲ 75988 025 2000 TRAFO LOT 20
TR 5581 75988 025 1900 TREIBER TRAFO/
TRANSFORMEREs gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!
(!)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx *32700#

GRUNDIG

GRUNDIG

**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5800
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

TVR

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

**SIGNALCHASSIS
KSPUG1/I2PVXTF**

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5800

Btx *32700#

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010 800 0000, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

TVR 37.... TVR 51.... TVR 55....

Ersatzteillisten / Spare Parts List

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2PLS.M 2.0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL.		CONNECTOR 5 P.		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P.		

Btx *32700#

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
15						

**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

**SIGNALCHASSIS
KSPUG3/G2PVXTF**

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6000


**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

0007.000	75988 050 2100	HALTER	HOLDER
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	CONNECTOR BM V 2P M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

**SIGNALCHASSIS
KSPUG3/G2XTF**

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6200

0007.000	75988 050 2100	HALTER	HOLDER
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	CONNECTOR BM V 2P M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 050 1200	IC TMP87CS39N CTCG1-1			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1900	IC ST24C08B6			
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650			
IC 7881	75988 050 1800	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RMS GR	L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RMS GR
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL	L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RMS GR	L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RMS GR
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30	R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30	R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30	R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T	SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T	SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T	SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/FUSE	SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/FUSE
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212	T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B	T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.
ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!
ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!
ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.
ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste
Spare Parts List**4 / 98**ENTWICKLUNGSCODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER SACH-NR.	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D) (GB)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6300
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2		TUNER UV916S/PH EURO MK2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		TUNER UV 1216D/P		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		CONNECTOR BM V 2P M 2,0		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKET 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKET 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL.		CONNECTOR 5 P		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P		
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		CONNECTOR 3-P		

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHz	T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
			T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B			
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3			
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7800	IC TMP87CS39N CTCG2-3			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100	IC ST24C0886			
IC 7880	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1002△	83156 150 2700	LOET-SI-GR 630 MA/T			
SI 1003△	75988 050 0800	LOET-SI-GR 500 MA/T			
SI 1004△	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer
72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010 999 9999, as well as the respective
national deviations.

Btx *32700*

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

TVR

Ersatzteilliste
Spare Parts List**4 / 98**ENTWICKLUNGSCODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR. POS. NO.	ABB. PART NUMBER	SACHNUMMER SACH-NR.	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D) (GB)	DESCRIPTION (GB)	SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6400
1301.000	75988 025 6200	TUNER UV916S/PH EURO MK2		CONNECTING CABLE TUN1-TUN2		
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2		TUNER UV 1216D/P		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P		CONNECTOR BM V 2P M 2,0		
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0		SOCKEL 13-FACH		
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH		BASE 13-FOLD		
1911.000	75988 022 5700	SOCKET 5-FACH		BASE 5-FOLD		
1912.000	75988 019 8100	SOCKET 7-FACH		BASE 7-FOLD		
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL.		CONNECTOR 5 P		
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		STECKVERBINDER 3-POL.		
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.		STECKVERBINDER 3-POL.		

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHz	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7600	IC TMP 87 CS 39 N CTCG1-3			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C0886			
IC 7880	75988 040 8200	IC SDA 5650			
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer
72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010 999 9999, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

1301.000	75988 025 6200	TUNER UV916S/PH EURO MK2	
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2P M 2,0	
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3-POL.	
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3-POL.	CONNECTOR 3-P

SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2XTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6500

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-
CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS
27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98



Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98ENTWICKLUNGS CODE AA
EVOLUTION CODE AA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

0007.000		75988 025 7200		HALTER	HOLDER
1301.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000		75988 025 2900		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2P M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2,0
1911.000		75988 019 8100		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988 015 2500		STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3-POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3-POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V S 1F
F 1320	75988 025 2400	FILTER OFWF1965M
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5.5MHZ
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5.5 MHZ
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7801	75988 025 7800	IC TMP 87 CS 39 N CTCG2-3
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C0866
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4.7KOHM PM30
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
F 1320	83190 019 5200	OFWFIL J1952/J1956M SIE
F 1340	75988 005 3800	CER. FIL. TPS 6.0 MB
F 1345	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-Y55 BP
F 1720	83190 019 5200	OFWFIL J1952/J1956M SIE
F 1740	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6.0 MB
F 1745	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-Y55 BP
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 TV/3
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT
IC 7801	75988 025 7300	IC ST24C0866
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C0866
IC 7840	75988 040 8200	IC SDA 5650
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4.7KOHM PM30
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T
SI 1003△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**TVR**

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98ENTWICKLUNGSCODE BA
EVOLUTION CODE BA

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0007.000		75988 025 7200		HALTER	HOLDER
1701.000		75988 025 6200		TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1900.000		75988 040 2400		VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2.M 2.0
1909.000		75988 019 8000		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988 022 5700		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988 019 8100		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1914.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000		75988 037 8400		STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B			
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
IC 7801	75988 026 2300	IC TMP 97CS39N PTCG3-6			
IC 7812	75988 000 6900	IR-EMPFÄNGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
SI 1001△	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002△	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1004△	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7681	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PH/T			
T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PH/T			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nr.
mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#

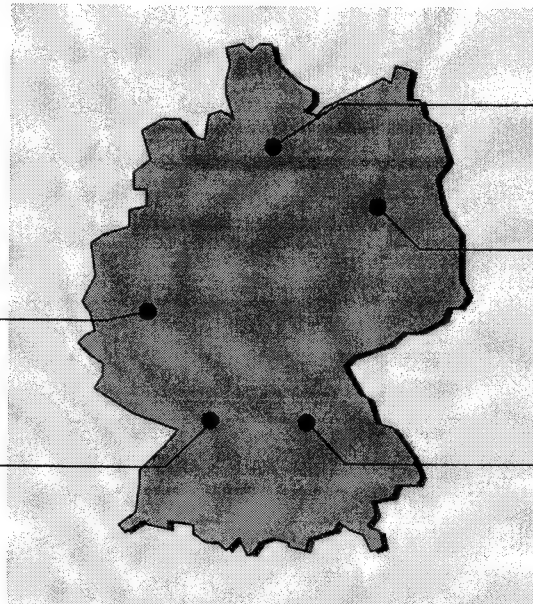
The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010 800 0000, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG**Kundendienst Deutschland**

GRUNDIG
Kundendienst West
Förbeller Str. 19
Köln
022 34/95 81-251

GRUNDIG
Kundendienst Mitte
Didenstr. 45-53
Nürnberg
0 21/33 76-70



GRUNDIG
Kundendienst Nord
Kolumbusstr. 14
Hamburg
0 40/7 33 31-0

GRUNDIG
Kundendienst Ost
Wittestr. 30e
Berlin
0 30/4 38 03-21

GRUNDIG
Kundendienst Süd
Beuthener Str. 65
Nürnberg
09 11/7 03-12-0

GRUNDIG**Kundendienst Europa**

B-1930 GRUNDIG BELUX N.V.
Deltapark Unit 3, Weihoeck 3
Zaventem
00 32-2-7 16 04 00

GB GRUNDIG UK LTD.
Etree Way, Borehamwood, Herts, WD6 1RX
Großbritannien/Great Britain
00 44-1 81-3 24 94 00

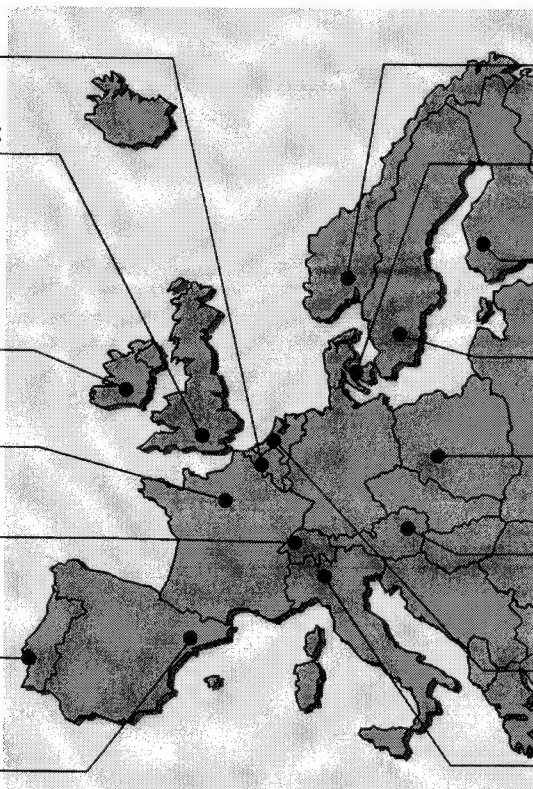
EIR GRUNDIG IRELAND LTD.
Unit 9, Western Industrial Estate, Naas Road
Dublin 12
00 353-1-4 50 93 66

F-92563 GRUNDIG FRANCE S.A.
5 Boulevard Marcel Poutout
Rueil Malmaison Cedex
00 33-1-41 39 26 26

CH-8302 GRUNDIG SCHWEIZ AG
Steinacker Str. 28
Kloten
00 41-1-8 15 81 11

P-1495 GRUNDIG PORTUGUESA
Comércio de Artigos Electrónicos, Lda.
Rua Bento de Jesus Caraça 17
1495 Cruz Quebrada, Lisboa
00 351-1-4 19 75 70

E-08820 GRUNDIG ESPAÑA S.A.
Solsonés, 2 planta baja B3
Edificio Muntadas (Mas Blau)
El Prat De Llobregat (Barcelona)
00 34-93-4 79 92 00



GRUNDIG NORGE A. S.
Glynitveien 25, Postboks 234
Ski
00 47-64 87 82 00

GRUNDIG DANMARK A/S
Lejrevej 19
Værløse
00 45-44 48 68 22

GRUNDIG OY
Luoteisrinne 5
Espoo
0 03 58-9-8 04 39 00

GRUNDIG SVENSKA AB
Albygatan 109 d, Box 4050
Solna
00 46-8-6 29 85 30

GRUNDIG POLSKA SP.Z.O.O.
Ul. Częstochowska 140
00 48-62-7 66 77 70

GRUNDIG AUSTRIA Ges.m.b.H.
Breitenfurter Straße 43-45
Wien
00 43-1-8 11 17 0

GRUNDIG NEDERLAND B. V.
Gebouw Amstelveste
Joan Muyskenweg 22
CJ Amsterdam
00 31-20-5 68 15 68

GRUNDIG ITALIANA S.P.A.
Via G.B. Trener, 8
Trento
00 39-461 89 31 11

GRUNDIG

Service Manual

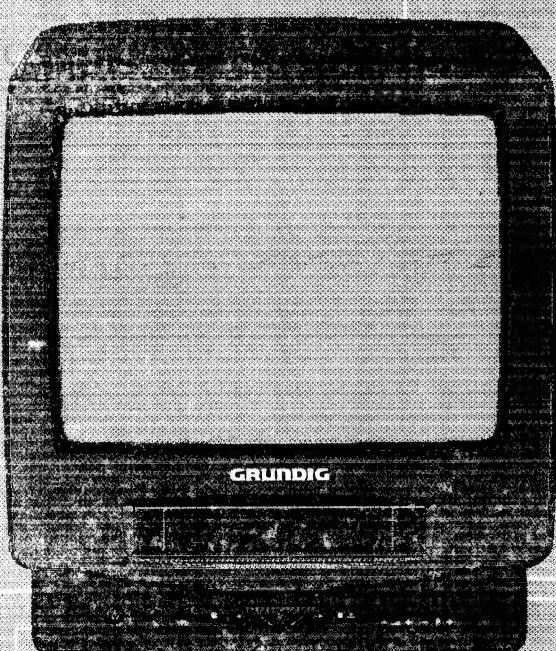
TV

**Entwicklungscode AA
Evolution Code AA**

**TVR 3705
TVR 3720
TVR 3720 GB**

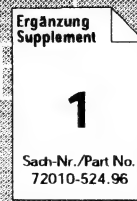
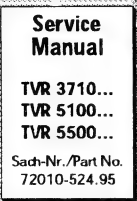
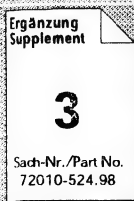
**Entwicklungscode AB
Evolution Code AB**

**TVR 3701 SV
TVR 3710
TVR 3710 GB
TVR 5100
TVR 5100 GB
TVR 5500**



Zusätzlich erforderliche
Unterlagen für den Komplettservice:

Additionally required:
Service Manuals for the Complete Service:



Btx * 32700 #

Sachnummer
Part Number 72010-524.98

Änderungen vorbehalten
Subject to alteration

Printed in Germany
VK24/221 0497

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

D Inhaltsverzeichnis

	Seite
Allgemeiner Teil	1-1...1-16
Geräteübersicht	1-3
Codeaufkleber, Entwicklungscode	1-4
Änderungen Abgleich	1-4

Codeaufkleber, Entwicklungscode 1-4

Beschreibung 2-1..2-8

Abgleich 3-1...3-4

Änderungen Abgleich 1-4

Änderungen Abgleich 1-4

Platinenabbildungen und Schaltpläne

Verdrahtungspläne 4-1
Blockschaltpläne 4-7
Leistungs-Chassis (GSPD) 4-16

Bildrohrplatte 4-27

Signal-Chassis (KSMD/KSPD) 4-31

- Bedieneinheit (CO) 4-43
- TV-Signalelektronik (TV) 4-49
- Empfangseinheit 2 (TU2) 4-52

• IN/OUT (IO) 4-55

• Video/Chroma (VS) 4-59

• Standardton (AL) 4-62

• Laufwerksteuerung / Deck-Elektronik (DE) 4-63

Laufwerk 5-1...5-12

Ersatzteillisten E-1...E-16

GB Table of Contents

	Page
General Section	1-1...1-16
TV Overview	1-3
Code Label, Evolution Code	1-4
Alteration Adjustment Procedures	1-4

Code Label, Evolution Code 1-4

Description 2-9..2-16

Adjustment Procedures 3-1...3-6

Alteration Adjustment Procedures 1-4

Alteration Adjustment Procedures 1-4

Layout of the PCBs and Circuit Diagrams

Wiring Diagrams 4-1
Block Circuit Diagrams 4-7
Power Chassis (GSPD) 4-16

Tube PCB 427

Signal Chassis (KSMD/KSPD) 43 1

- Keyboard Control Unit (CO) 44 3
- TV Signal Electronics (TV) 44 9
- Frontend 2 (TU2) 45 2

• IN/OUT (IO) 45 5

• Video/Chroma (VS) 45 9

• Standard Sound (AL) 46 2

• Deck Control / Deck Electronic (DE) 46 3

Drive Mechanism 5-1...5-12

Spare Parts Lists E-1...E-16

Allgemeiner Teil / General Section

Geräteübersicht / TVR Overview

	Ergänzung / Supplement	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3701 SV	TVR 3705	TVR 3710	TVR 3710 GB	TVR 3720	TVR 3720 GB	TVR 5100	TVR 5100 GB	TVR 5500
Bausteinübersicht Table of Modules	S./P 4-18	S./P 4-18	Netzschalterplatte / Power Switch Board									
	S./P 4-16	S./P 4-16	Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	S./P 4-27	S./P 4-27	Bildrohrplatte / Tube PCB	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	S./P 4-46	S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreinheit / Tape Deck Sensor Panel	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	S./P 4-37 S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPD) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT) • IN/OUT (IO)					●	●	●	●	●
	S./P 4-57 S./P 4-59 S./P 4-62 S./P 4-63		• Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)					●	●	●	●	●
	S./P 4-31 S./P 4-43 S./P 4-49 S./P 4-52	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSMD) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT) • IN/OUT (IO)					●				
	S./P 4-55 S./P 4-59 S./P 4-62 S./P 4-63		• Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)									
	S./P 4-68	S./P 4-68	Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	S./P 4-69	S./P 4-69	Kopfverstärker / Head Amplifier (OHA)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Feature-Übersicht Table of Features	CCIR, B/G/H - PAL			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	CCIR, I - PAL					●		●		●	●	
	CCIR, B/G/L/L' - SECAM											
	NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	2 Empfangseinheiten / Frontend (Tuner)							●	●	●	●	●
	Bildschirmdiagonale 37cm (sichtbares Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)									●	●	
	Bildschirmdiagonale 55cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)											●
	Ablenkwinkel 90° / Deflection angle 90°			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	High Speed Drive (HSD)					●						●
	2-Kopf/Head			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Normalplay			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Longplay					●		●	●	●	●	●
	VISS			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	ATS euro plus			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	"On Screen Display" (OSD)			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	VPS			●		●	●	●	●	●	●	●
	PDC					●		●	●	●	●	●
	Teletext "DOS"					●	●	●	●	●	●	●
	SHOW VIEW			●	●	●		●	●	●	●	●
	VIDEO Plus						●		●	●	●	●
	6 Timer			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	69 Programme + 1 AV			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	Kopfhörerbuchse / Headphone Jack			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	EURO-AV-Buchse / Socket			●	●	●	●	●	●	●	●	●
	LINE/CV-Buchsen / Sockets				●	●	●	●	●	●	●	●

1) nur für Version / only for version G.CD 4352

Entwicklungscode / Produktionscode

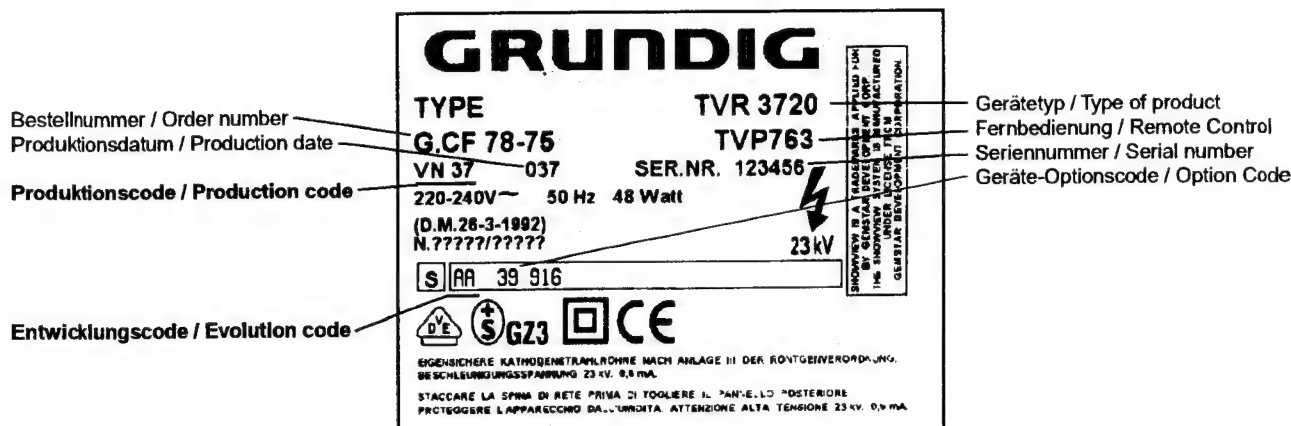
Technische Weiterentwicklungen oder Änderungen sind wie folgt auf dem Typenschild ersichtlich:

- Produktionscode – geringfügige Änderungen
- Entwicklungscode – gravierende Änderungen

Evolution Code / Production Code

Technical advance developments or changes are to be seen from the type plate as follows:

- Production code – minor changes
- Evolution code – important changes



Änderungen Abgleich

zu Punkt 1. Leistungs-Chassis (GSPD)

Abgleichvorgang
Spannung mit R3358 (ubat) entsprechend dem Gerät einstellen. TVR37... 101,5V TVR51... 120,3V TVR55... 84,0V

Alteration Adjustment Procedures

to point 1. Power Chassis (GSPD)

Alignment Procedure
With R3358 (ubat) set the following voltage according to the different models. TVR37... 101,5V TVR51... 120,3V TVR55... 84,0V

zu Punkt 2. Bildrohrplatte

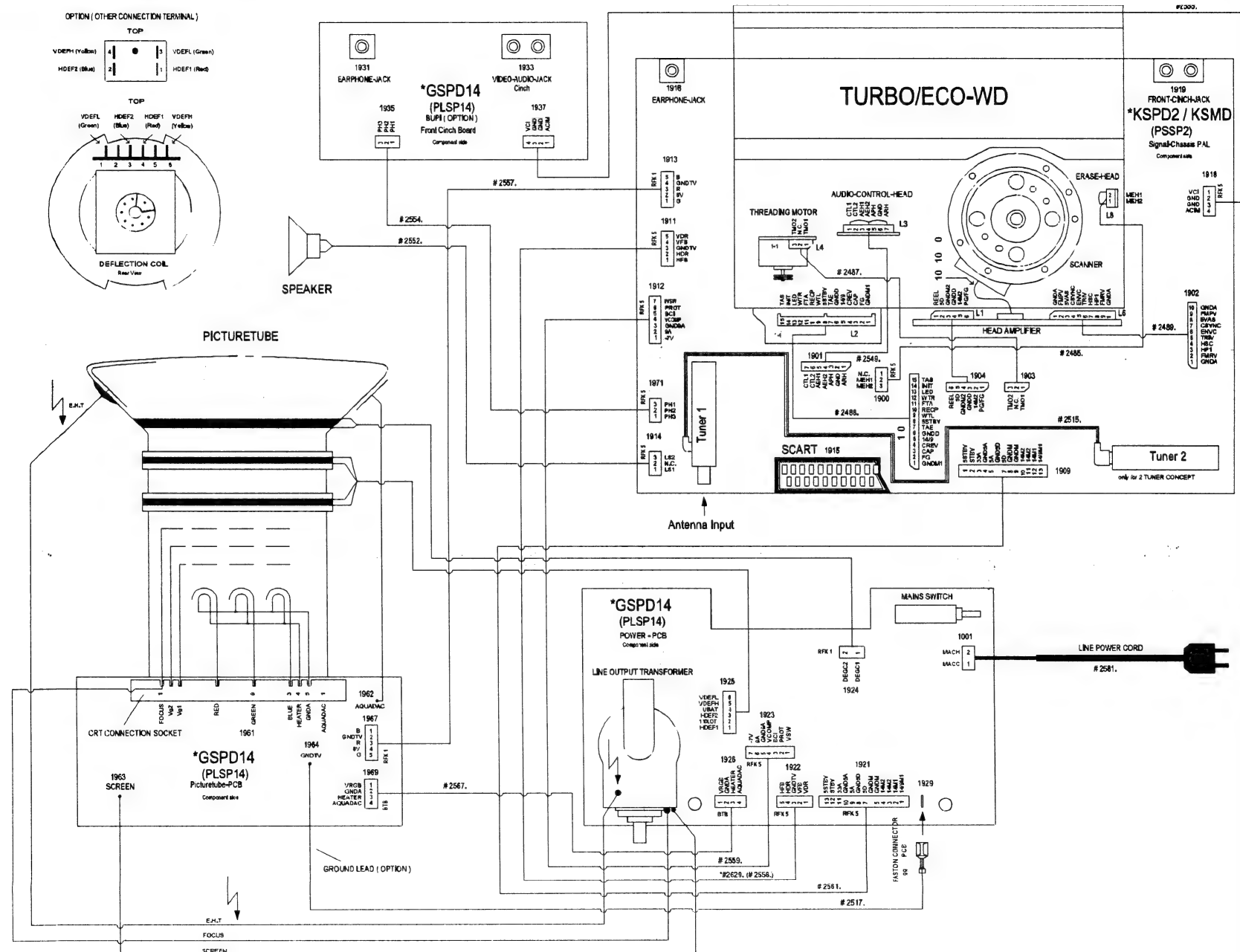
Vorbereitung
Folgende Einstellungen im betriebswarmen Gerätezustand (ca. 15 Minuten nach dem Einschalten) durchführen: – Kontrast "84% = OSD-Skala-Maximum minus 4 Teilstufen" – Helligkeit "50%" – Schirmgitterregler (SCREEN) "Linksanschlag" – R3919 und R3921 "Mittelstellung" – Schwarztestbild an der AV-Buchse einspeisen – Entsprechend dem Gerät jeweils folgende Werte mit den Cutoff-Reglern R3920, R3918 und R3917 an den R-, G- und B-Eingängen der Bildröhre einstellen: TVR 37...: 115V TVR 51... / TVR 55...: 140V

to point 2. Tube PCB

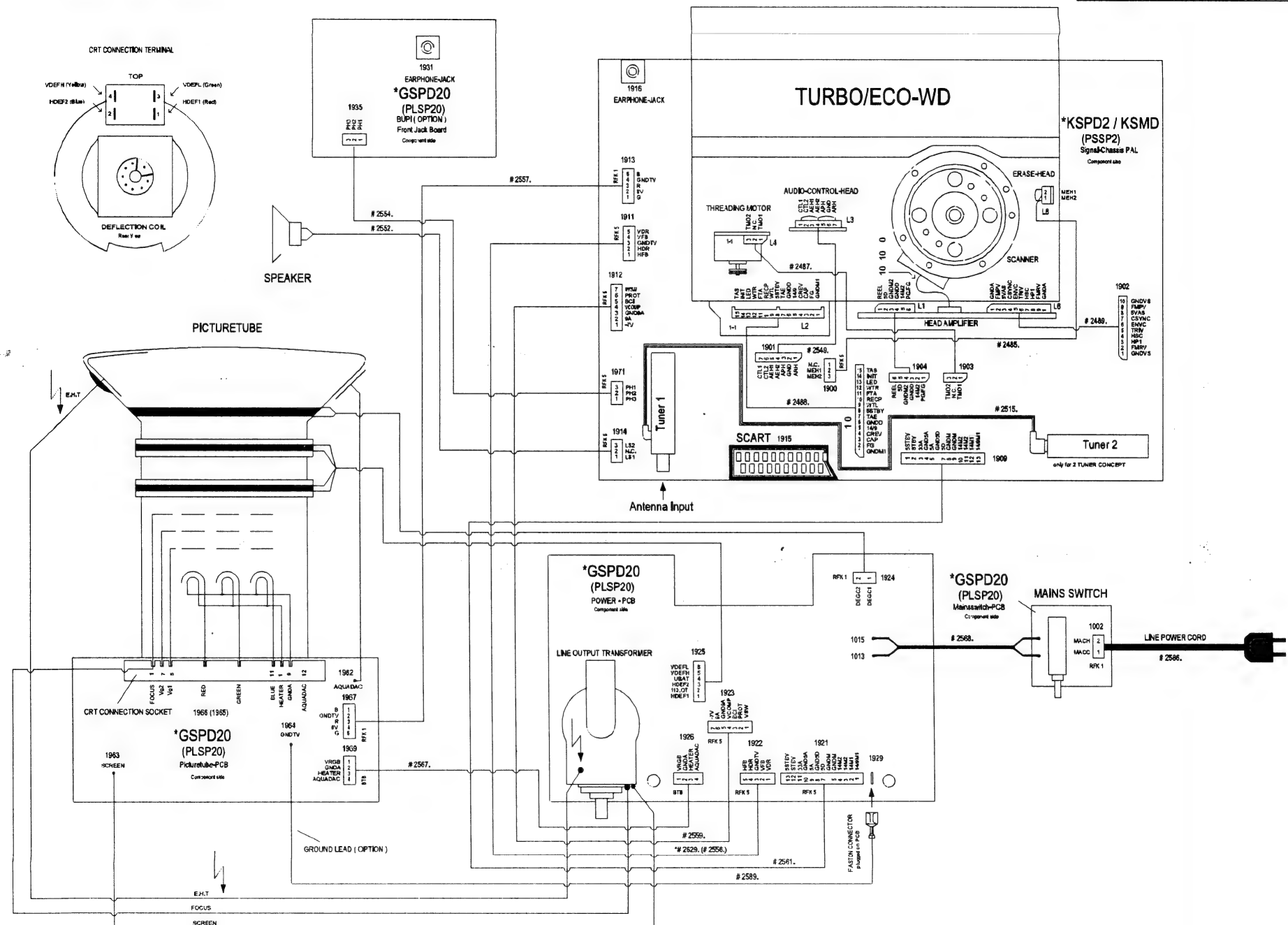
Preparation
Allow the set to warm up (for approx. 15 minutes after switching on) and carry out the following adjustments: – Contrast "84% = maximum minus 4 divisions on OSD scale" – Brightness "50%" – Screen grid adjustment control (SCREEN) "left stop" – R3919, R3921 "center position" – Feed a black test pattern into the AV socket – With the cutoff controls R3920, R3918 and R3917, set the following levels at the R, G, and B inputs of the picture tube dependent on the TVR model: TVR 37...: 115V TVR 51... / TVR 55...: 140V

Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of the PCBs and Circuit Diagrams**Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 37...**

Reference	P 4-43	DE	P 4-31	KSM4	P 4-27	Tube PCB
AL	P 4-62	IO	P 4-68	KSPD	P 4-37	TV
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16	TU2	P 4-62	VS

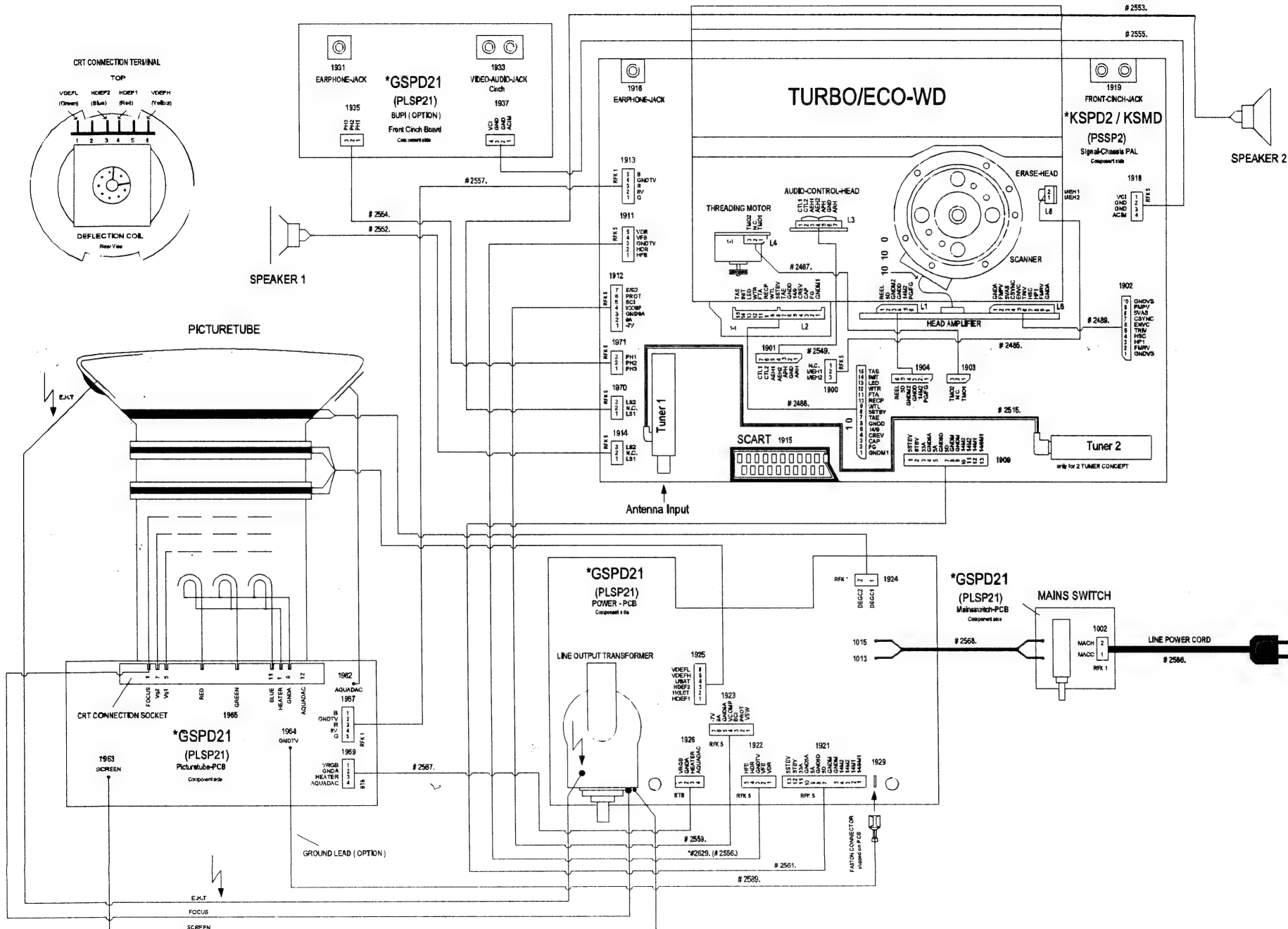


Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 51...



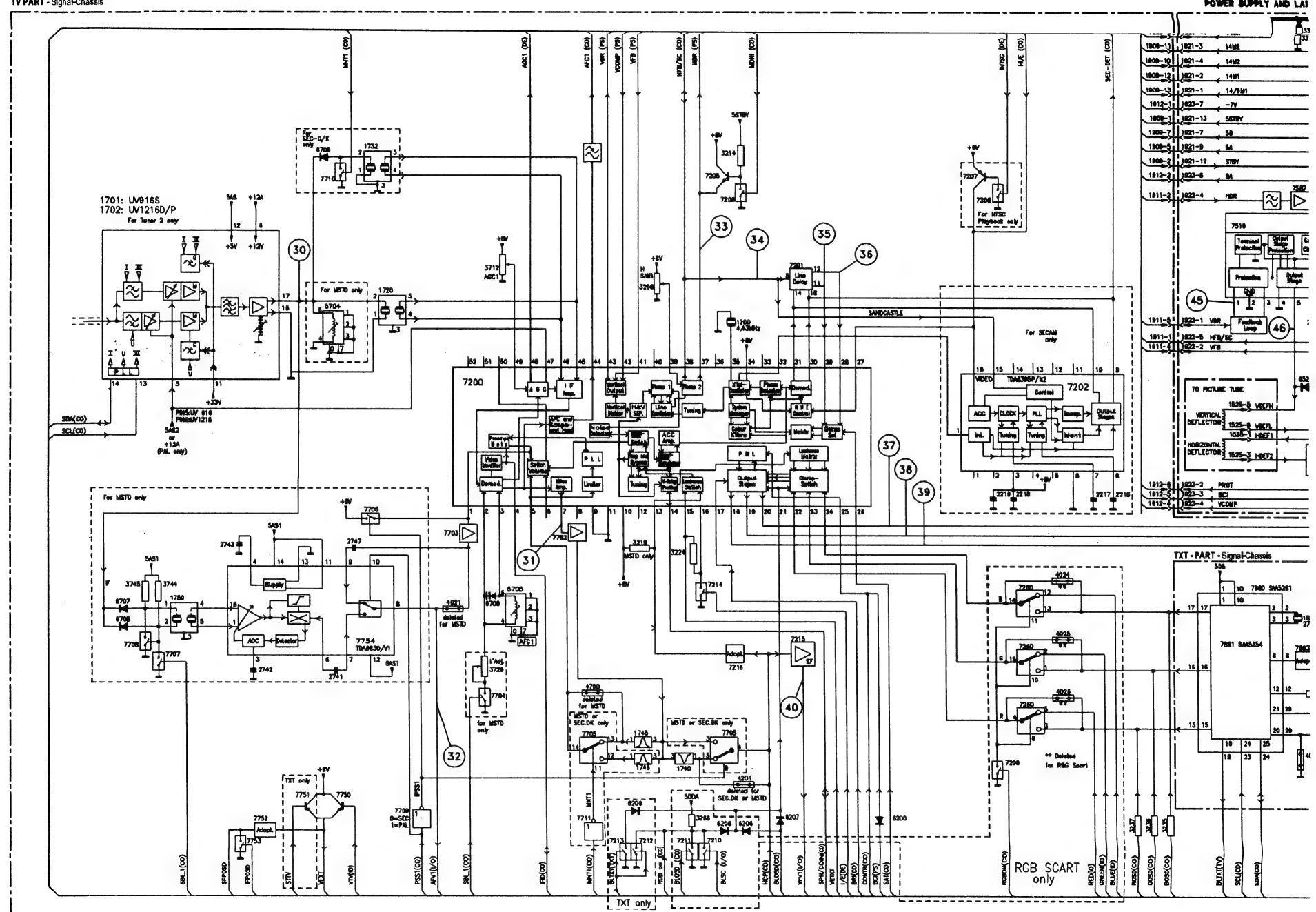
Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 55...

Reference	DE.....P 4-63	KSMD ..P 4-31	Tube PCB ..P 4-27
AL	P 4-62	IO	P 4-55
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16

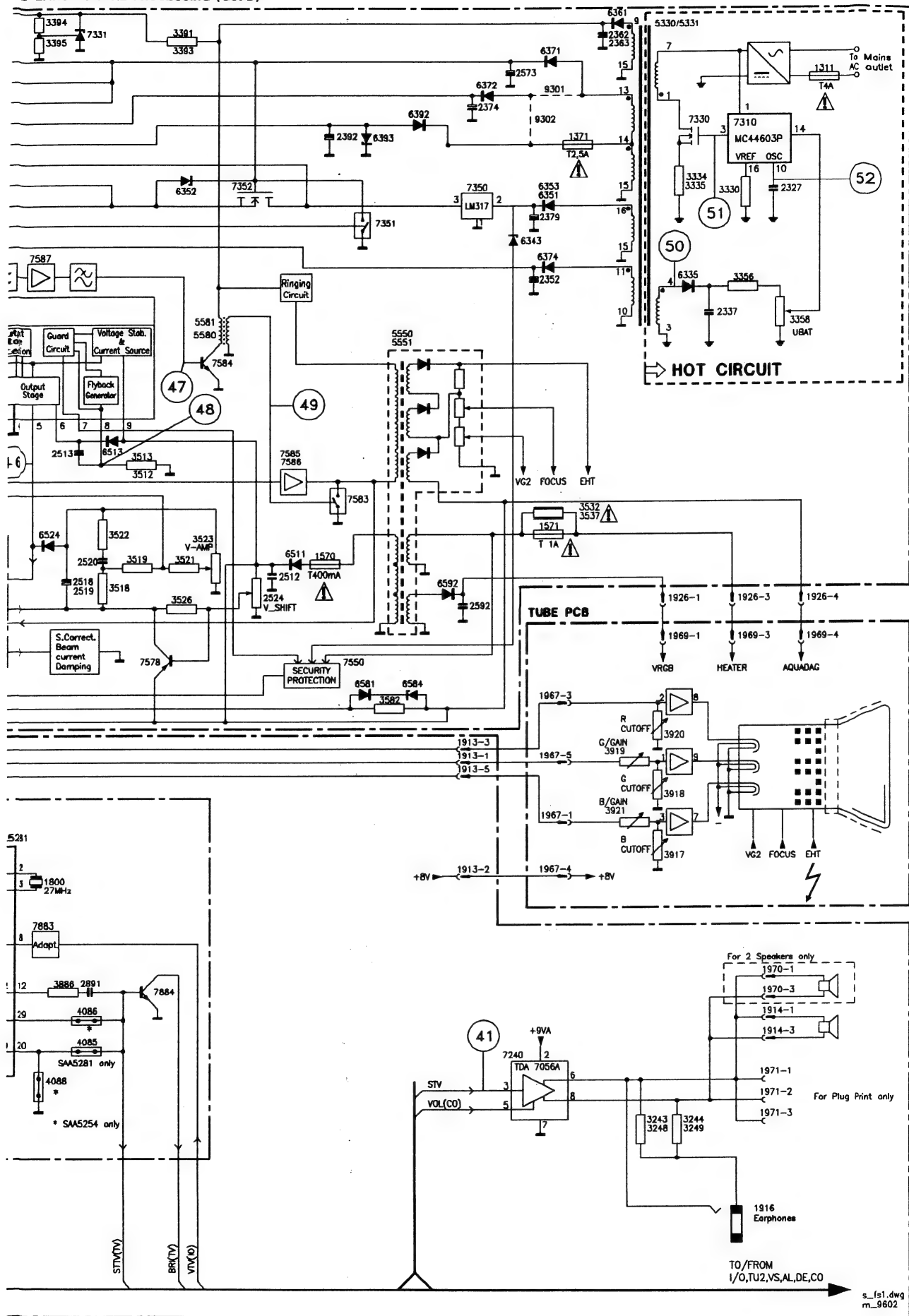


Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (TV)

TV PART - Signal-Chassis

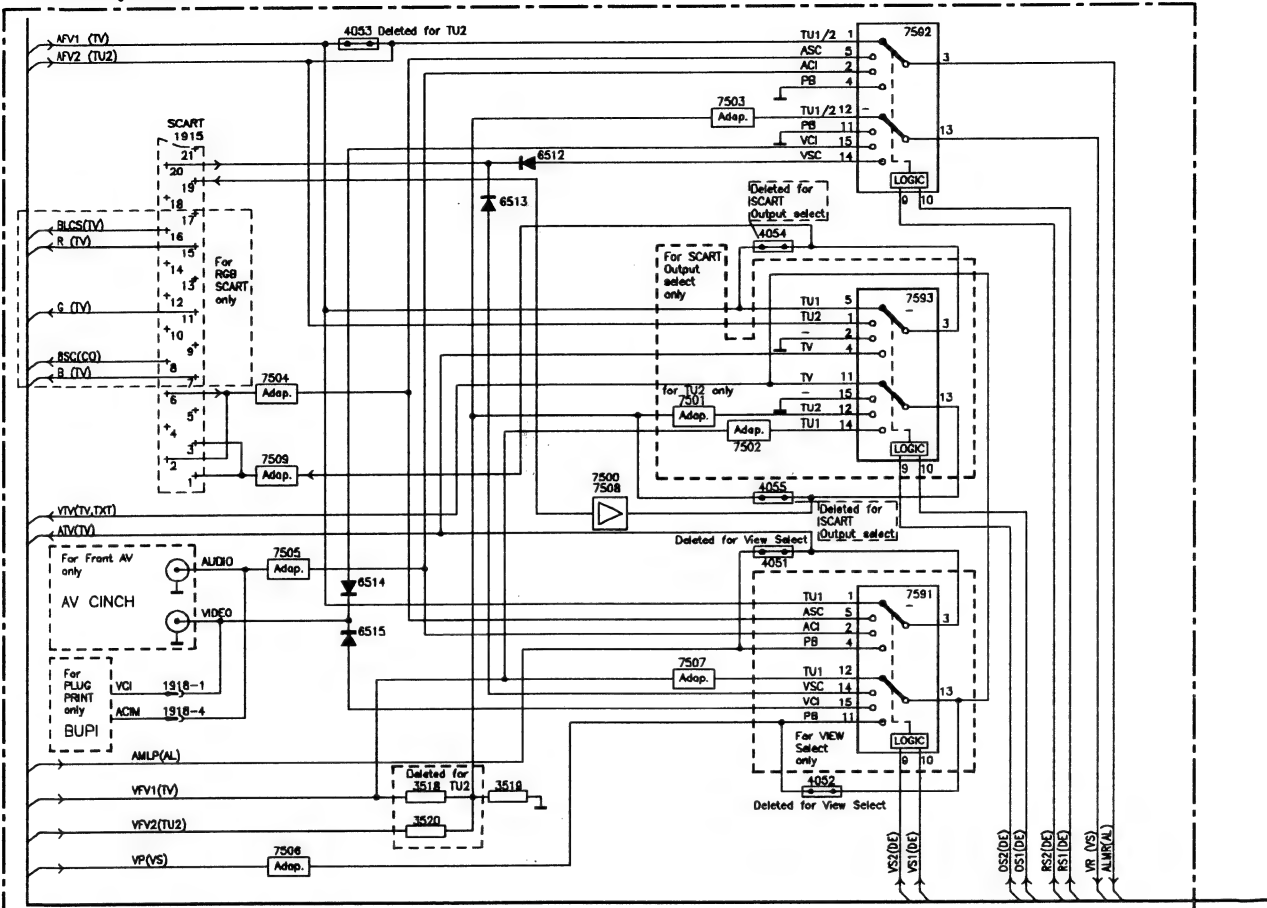


Reference	DE	P 4-63	KSMD	P 4-31	Tube PCB	P 4-27	
AL	P 4-62	P 4-55	KSPD	P 4-37	TV	P 4-49	
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16	TU2	P 4-52	VS	P 4-59

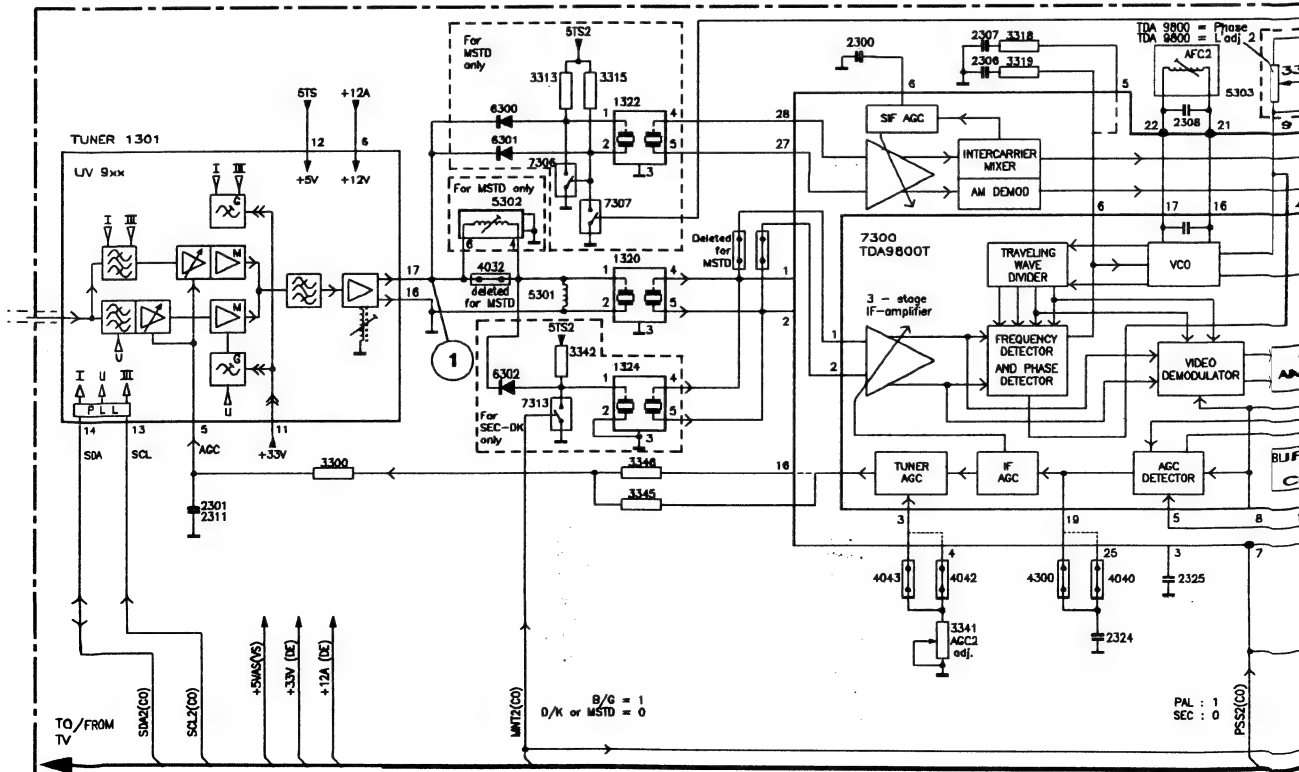
51D LARGE SIGNAL PROCESSING (GSPD)

Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (Video-Analog)

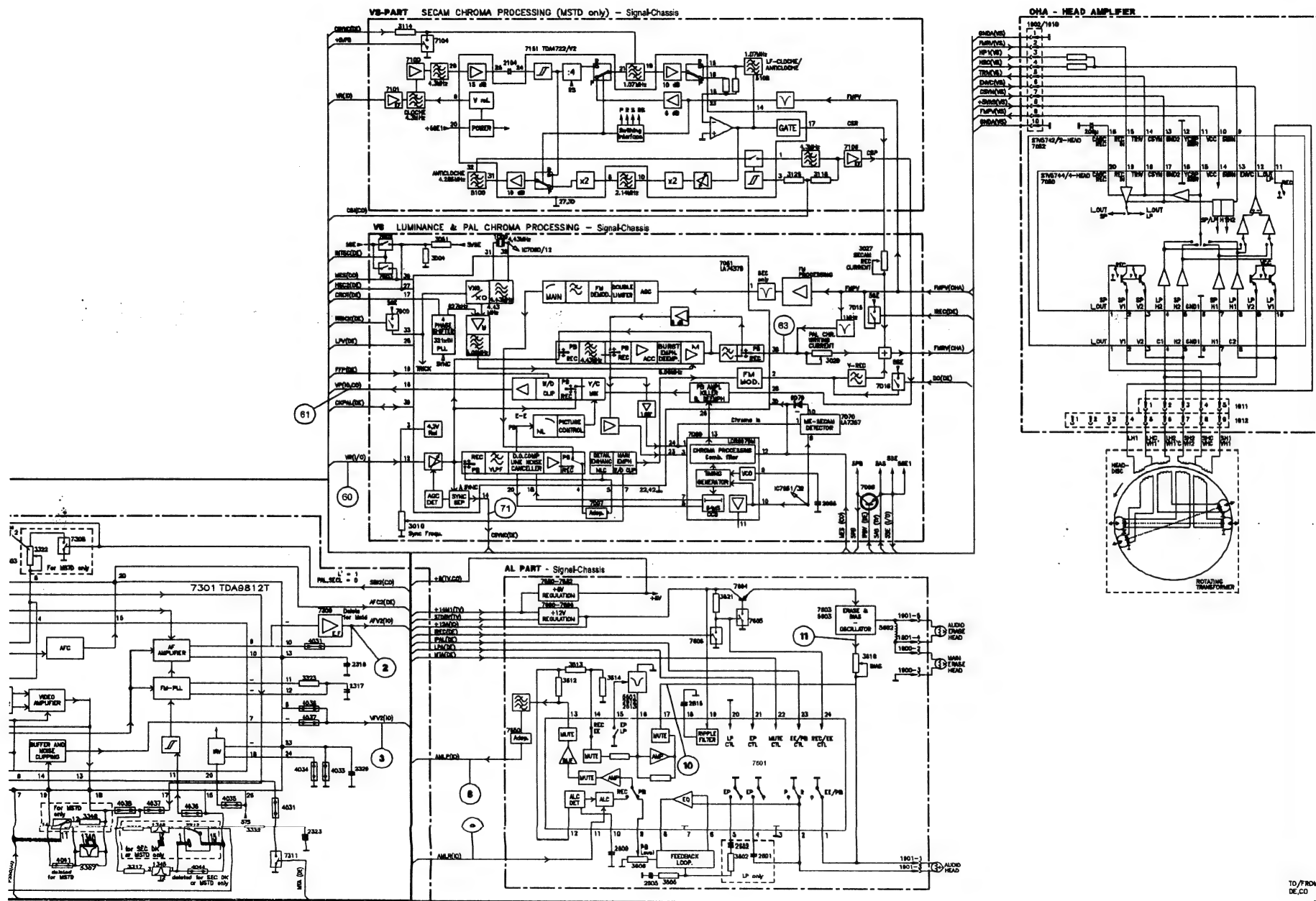
I/O-PART - Signal-Chassis



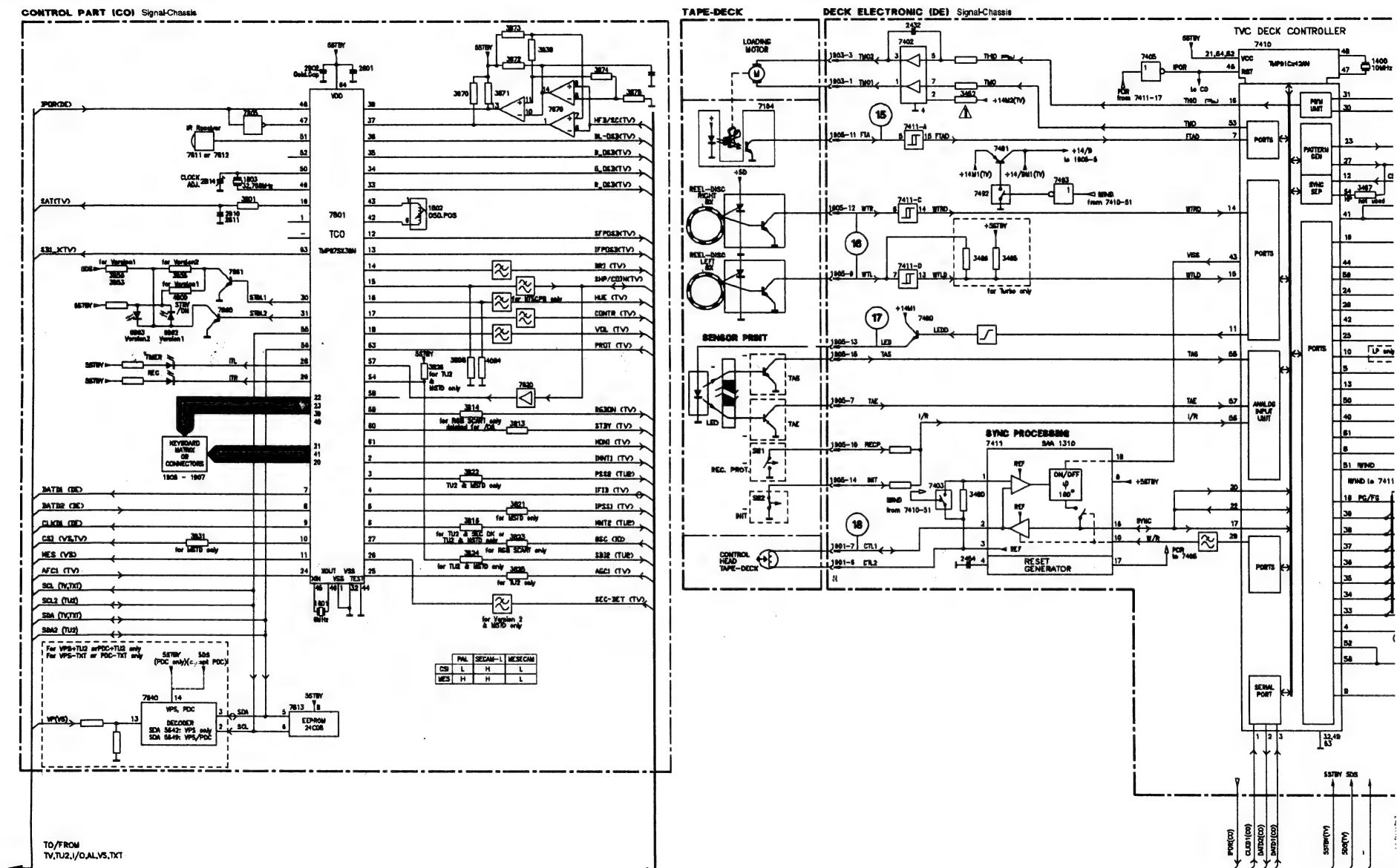
TUNER 2 - OPTION (TU 2) - Signal-Chassis



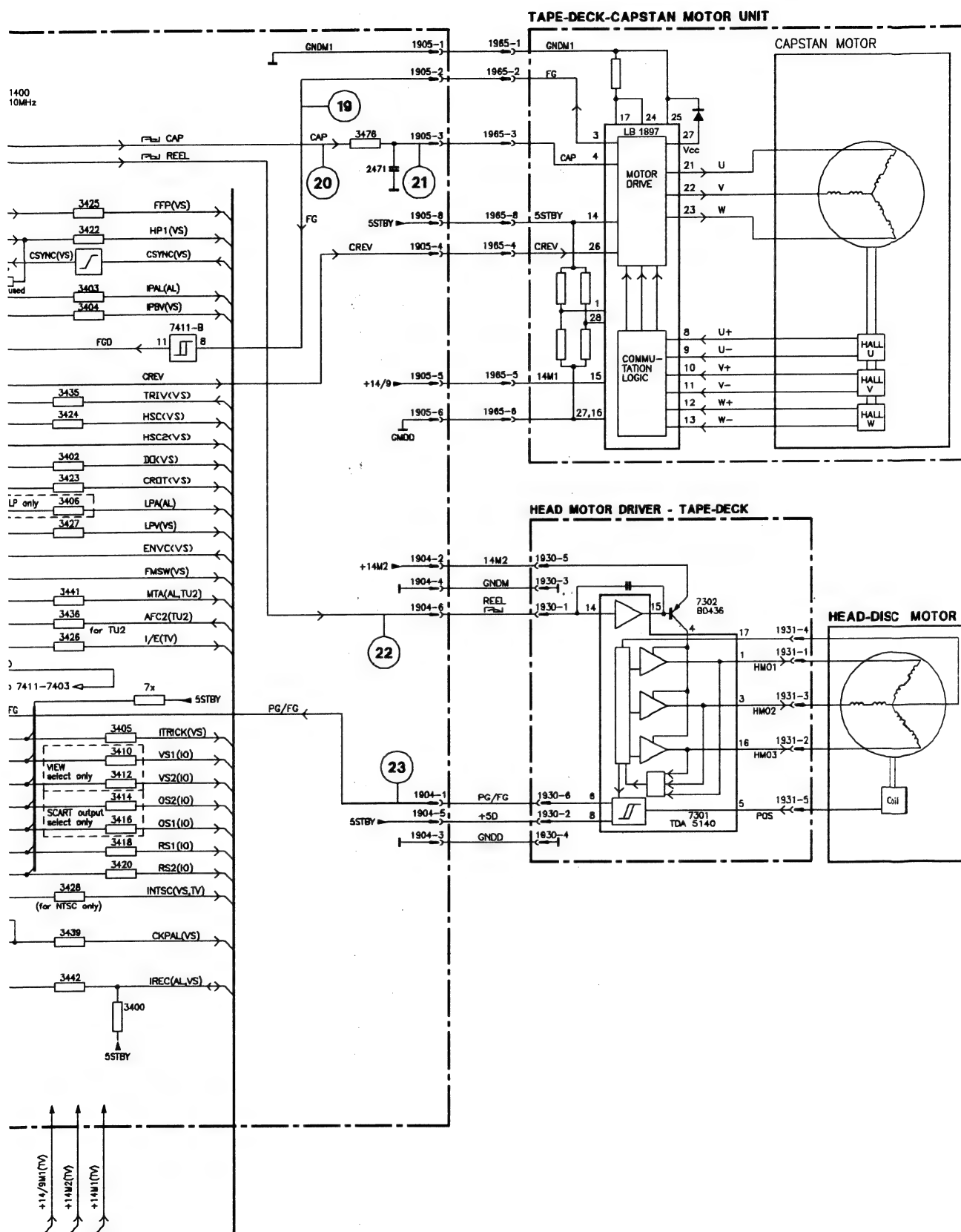
Reference	DE	P 4-63	KSMJ	P 4-31	Tube PCB	P 4-27	
AI	IO	P 4-62	KSPD	P 4-37	TV	P 4-49	
CO	GSPO	P 4-43	TU2	P 4-16	P 4-62	VS	P 4-59



Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (Digital)

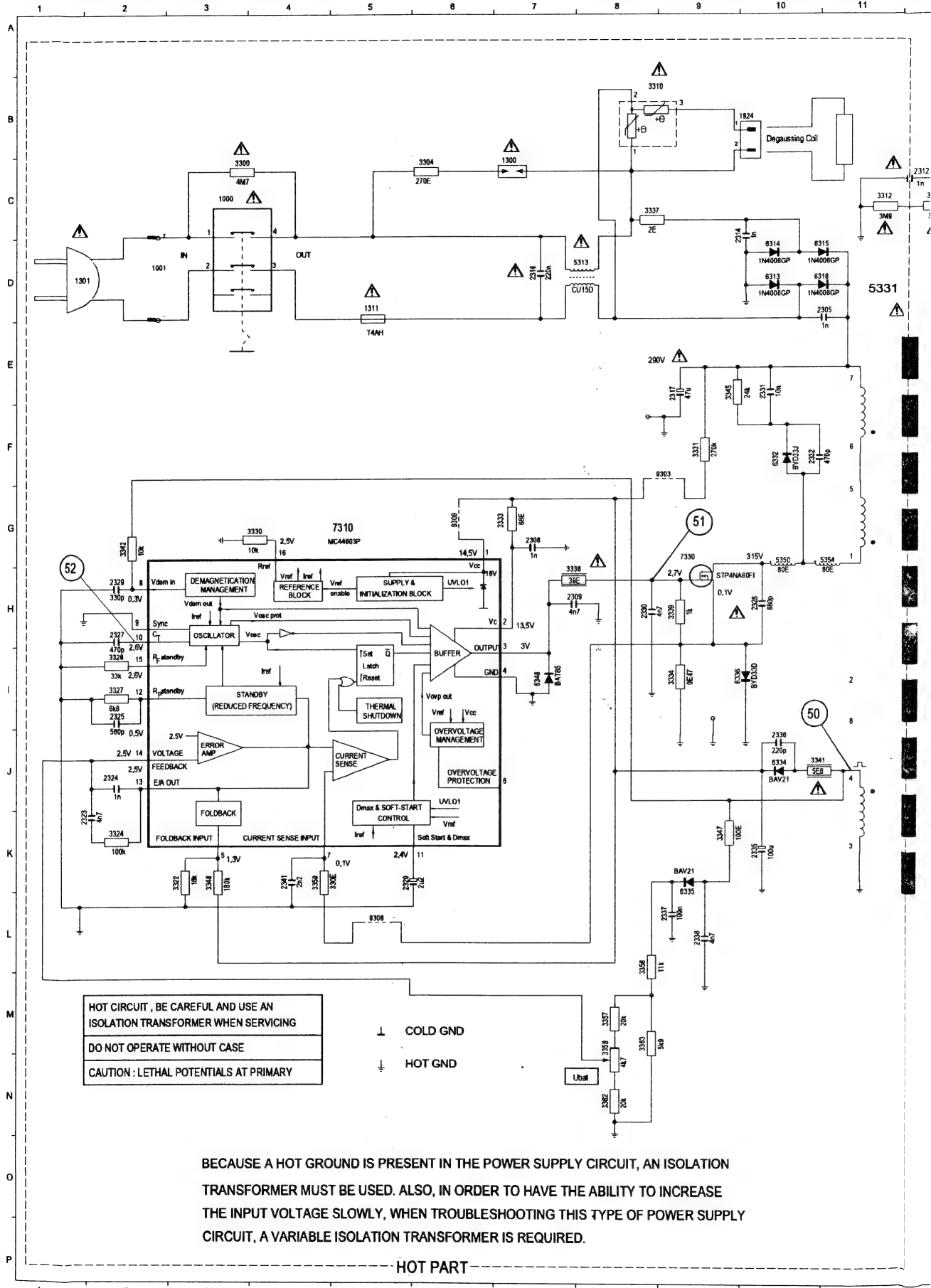


Reference	DE	P 4-63	KSMD	P 4-31	Tube PCB	P 4-27
AL	IO	P 4-62	KSPD	P 4-37	TV	P 4-49
CO	GSPD	P 4-43	TU2	P 4-16	VS	P 4-59

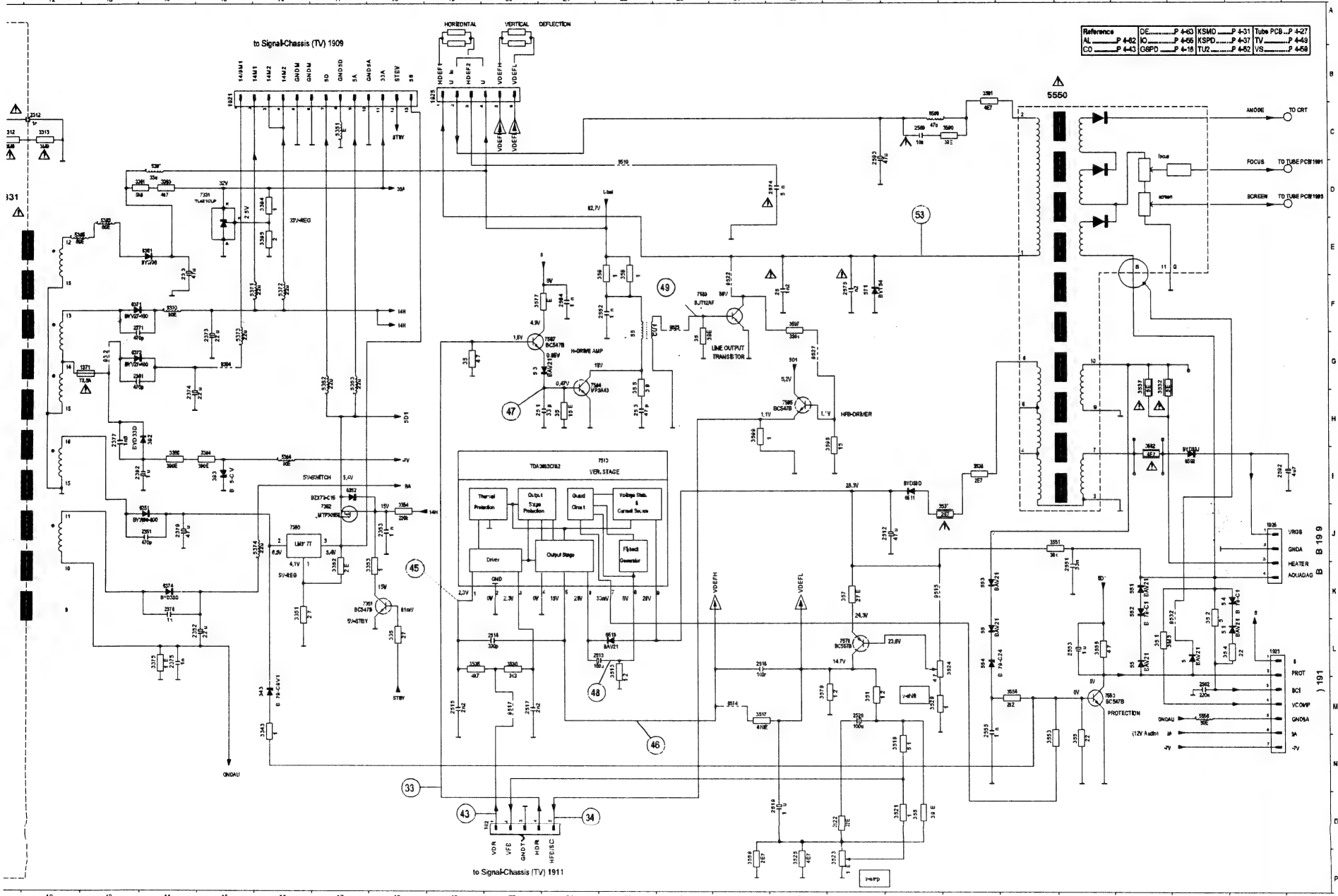


Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 37... (GSPD)

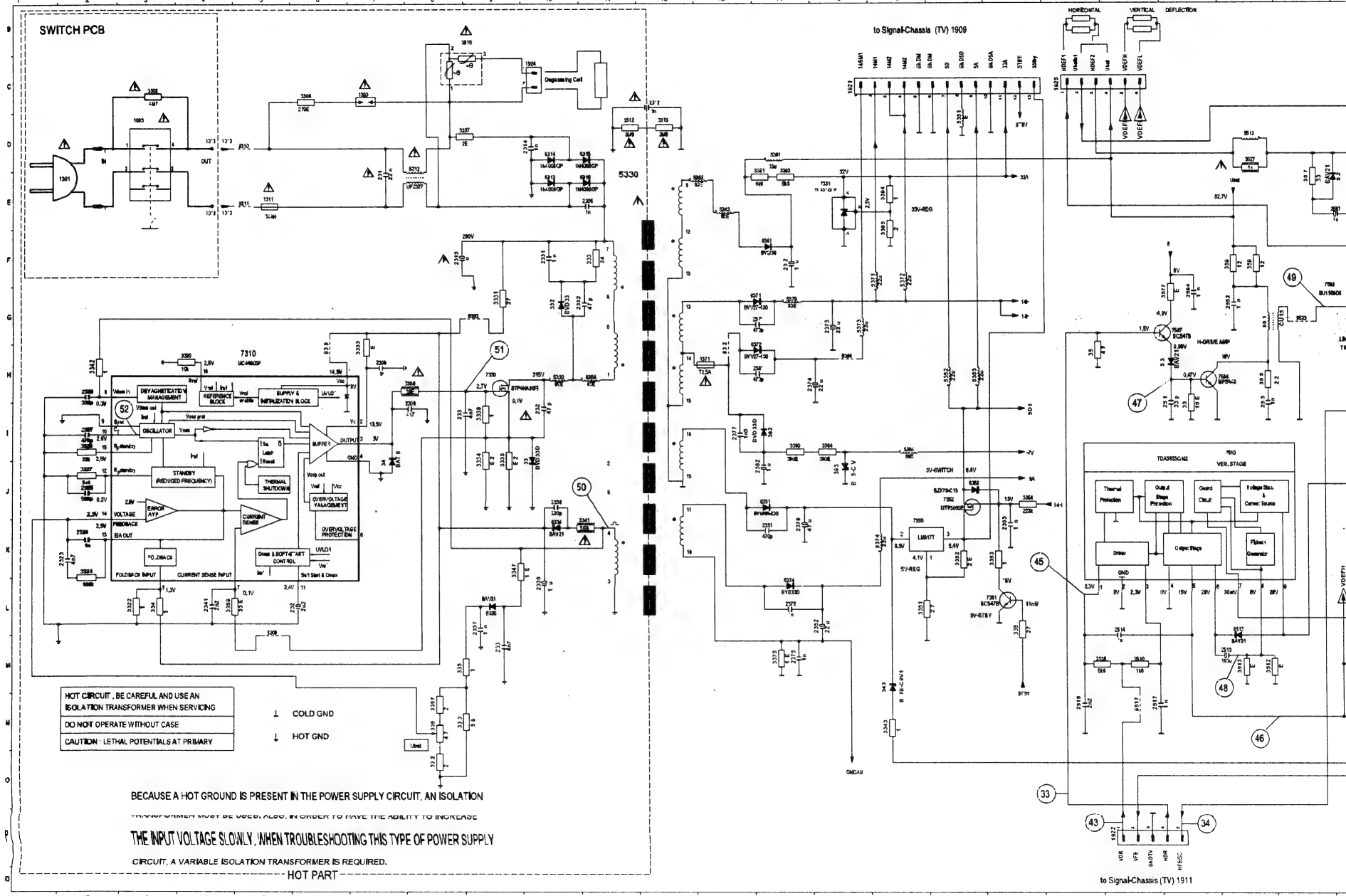
1000 C 3	1921 B15	1928 J33	2314 C10	2324 J 2	2330 H 8	2337 L 9	2353 J18	2375 L14	2392 I14	2518 L24	2552 F22	2581 H21	2592 I33	3310 B 8	3327 I 2
1001 D 2	1922 O20	2305 D11	2318 E 2	2325 E10	2338 L 9	2383 E14	2377 F13	2375 K14	2512 J27	2517 M20	2553 L30	2582 M32	2593 C28	3312 C11	3328 I 2
1300 C 7	1923 L33	2308 G 7	2317 E 9	2327 H 2	2332 F10	2341 K 4	2371 F13	2378 K14	2513 L22	2519 O25	2555 M28	2583 H22	2594 F21	3313 C12	3330 G 4
1311 D 5	1924 B 9	2309 H 7	2320 K 5	2328 H10	2335 J14	2373 G15	2379 J14	2514 L20	2520 M26	2574 D25	2586 F25	3300 C 3	3322 K 3	3331 F 9	
1371 G 13	1925 B19	2312 C12	2323 K 2	2329 H 2	2336 J10	2352 L15	2374 H14	2381 G13	2515 M19	2551 K30	2575 F26	2589 C27	3304 C 6	3324 K 2	3333 G 7



3327 I2	3334 C9	3342 Q2	3350 L18	3356 L8	3362 N5	3393 D14	3518 M26	3524 L28	3532 G31	3553 N29	3559 P24	3581 L31	3598 H21	3598 E22	5331 D11	5370 F14	5550 S29	6314 D10	6335 L9	6352 M7	6382 H14	6551 K31	6592 L32	7351 K18	7583 F23	9303 F9	9514 M24	9527 G25
3328 I2	3343 C16	3347 E9	3351 D16	3357 M8	3363 M9	3394 E18	3519 N27	3525 P25	3533 L19	3554 M29	3577 F20	3582 K32	3590 C26	3597 F25	5330 G10	5361 D14	5556 M32	6315 D11	6336 H10	6381 E14	6383 H15	6552 K31	6592 L32	7352 J17	7584 G21	9304 F15	9515 K27	9528 G26
3329 I4	3344 C7	3348 E9	3350 D16	3356 M9	3364 M10	3395 E18	3520 N27	3526 P25	3534 L19	3555 M29	3578 E22	3583 E22	3598 E22	5351 C17	5371 F18	5557 M32	6315 D11	6336 H10	6381 E14	6383 H15	6553 K31	6593 L32	7353 J16	7585 F22	9305 F16	9516 K28	9529 G27	
3331 F9	3339 H9	3347 K9	3351 K18	3359 K4	3365 J18	3375 L14	3513 L22	3522 C26	3530 L20	3556 D27	3579 M25	3585 C22	3592 B11	3598 E13	5334 E13	5373 G15	5559 M32	6313 D10	6334 J10	6351 J14	6374 K14	6553 K31	6593 L32	7353 J15	7583 M20	9303 G6	9512 D22	9523 F23
3333 G7	3341 J10	3348 K3	3354 K18	3360 K4	3361 D14	3371 M24	3511 J29	3523 P28	3531 J28	3561 D8	3580 G19	3586 Q23	3598 H22	5335 E12	5374 J16	5560 M32	6313 D10	6334 J10	6351 J14	6374 K14	6554 K32	6594 L31	7354 J16	7584 F23	9302 G13	9510 D22	9522 F24	



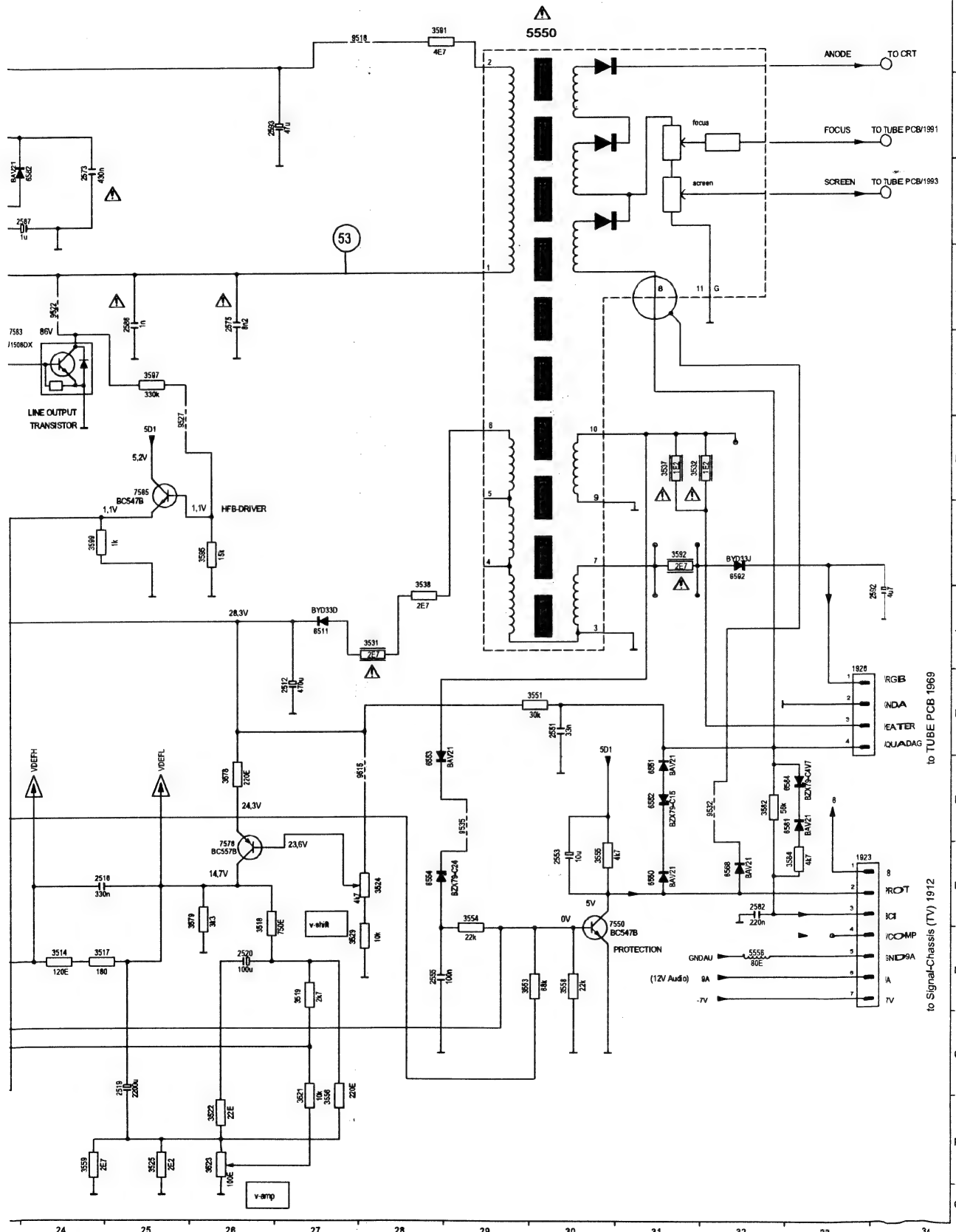
Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 51... (GSPD)



5384 I16	5374 K16	6313 E10	6334 K10	6351 J14	6374 L14	6550 M31	6588 M32	6592 I32	7351 L18	7583 F23	9303 G 9	9311 E 5	9523 G23
5370 G14	5510 D22	6314 D10	6335 L 9	6352 J17	6392 I14	6551 L31	6581 L32	7310 H 5	7352 J17	7584 H21	9304 H15	9515 L28	9527 G25
5371 F16	5550 C29	6315 D11	6336 I10	6381 F14	6393 J15	6552 L31	6582 E24	7330 H 9	7510 I22	7585 H25	9308 L 5	9517 N20	9532 L32
5372 F16	5558 N32	6316 E11	6343 M16	6371 G14	6511 J27	6553 L28	6583 H21	7331 E15	7550 M30	7587 G21	9309 H 8	9518 C28	9535 L29
5373 G15	5581 G22	6332 G10	6346 J 7	6372 H14	6513 L22	6554 M28	6584 L32	7350 K18	7578 M28	9302 H13	9310 D 5	9522 F24	

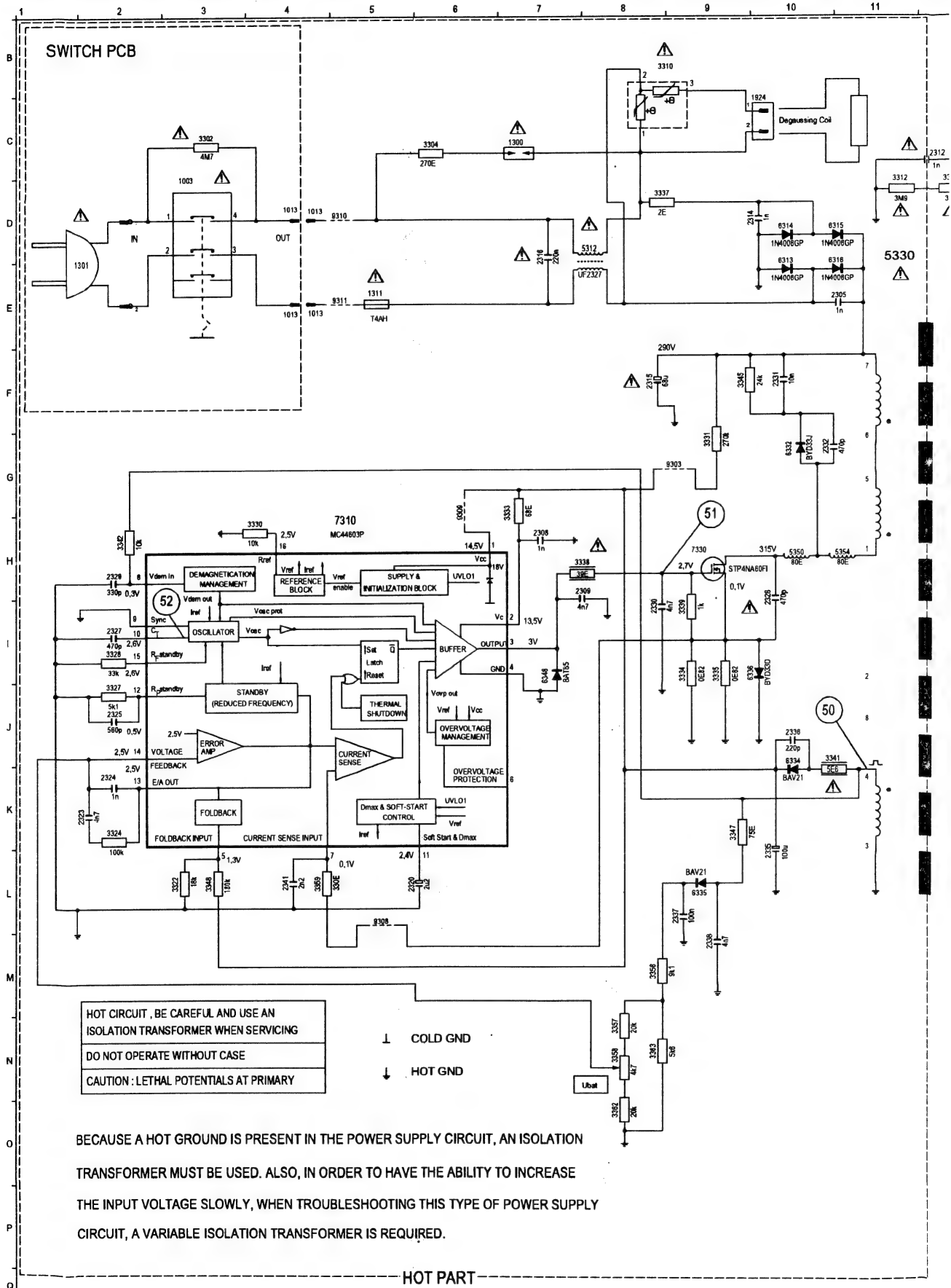
24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34			
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	--	--	--

Reference	DE.....P 4-63	KSM.....P 4-31	Tube PCB.....P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

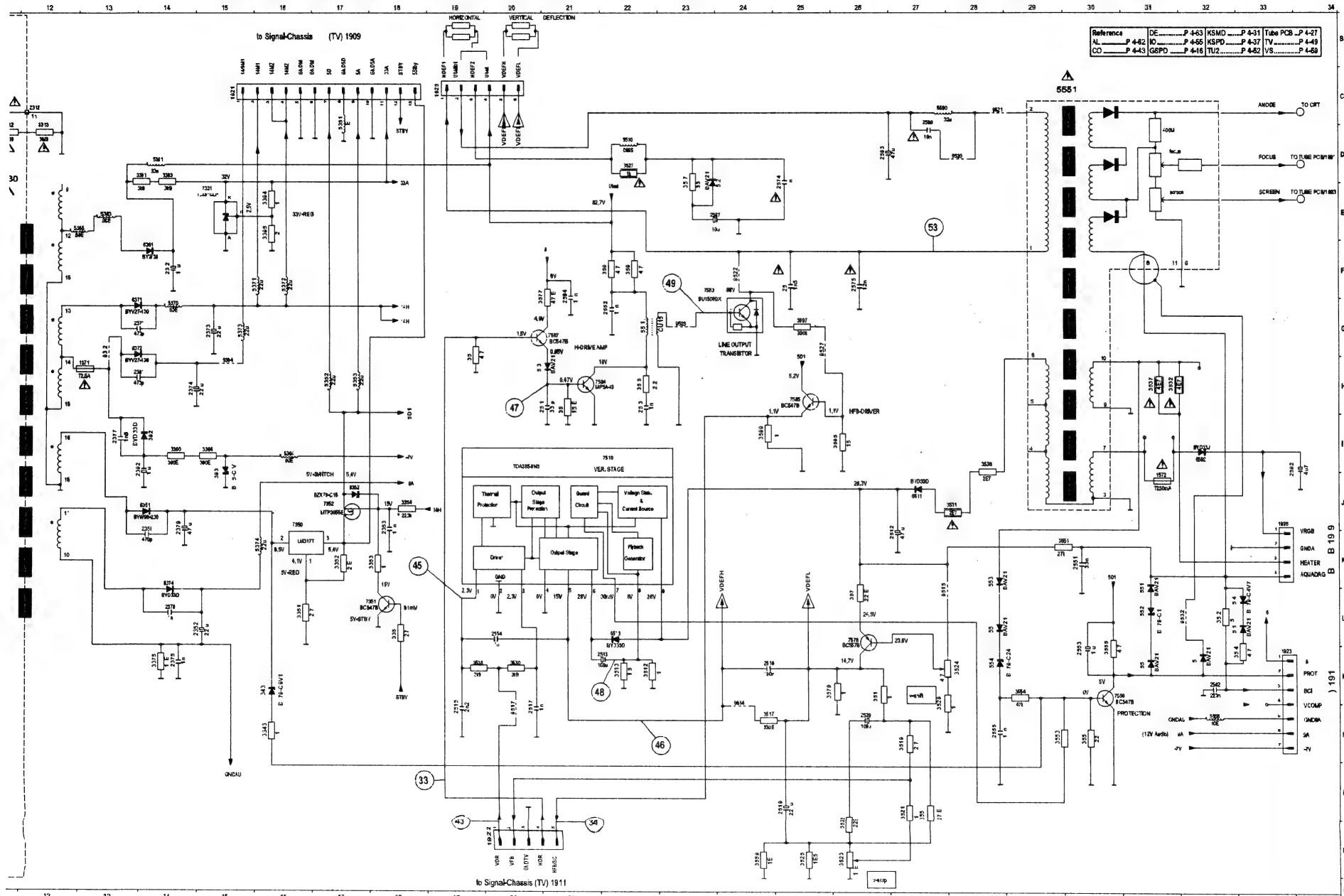


Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 55... (GSPD)

1013 D 2	1572 J31	1925 C19	2312 C12	2323 K 2	2329 H 2	2336 J10	2352 L15	2374 H14	2381 H14	2515 N19	2551 K30	2575 F26	2587 E24	3304 C 6	3324 K 2
1013 E 2	1921 C15	1926 J33	2314 D10	2324 K 2	2330 I 8	2337 L 9	2355 J18	2375 M14	2392 H 14	2516 M24	2552 G22	2581 H21	2589 C27	3310 B 9	3327 J 1
1300 C 7	1922 P20	2305 E11	2315 F 8	2325 J 2	2331 F10	2338 M 9	2362 F14	2377 I3	2512 K27	2517 N20	2553 M30	2582 M32	2592 I33	3312 D11	3328 Z 2
1311 E 5	1923 M33	2308 H 7	2316 D 7	2327 I 2	2332 G10	2341 L 4	2371 G14	2378 L 14	2513 M22	2519 O25	2565 N28	2583 H22	2593 D26	3313 D12	3330 H 0
1371 H 13	2304 C10	2309 B 20	2320 L 5	2328 H10	2335 L10	2351 K14	2379 G15	2379 J14	2514 L20	2520 N26	2574 E25	2586 F25	2594 F21	3322 L 3	3331 G



3327 J 2	3334 I 9	3341 H 10	3348 L 13	3354 J 18	3360 L 14	3362 O 14	3513 M 22	3522 P 26	3529 N 27	3537 H 21	3555 M 30	3578 F 22	5330 H 10	5361 D 14	5371 F 18	5551 C 29	6314 D 10	6335 H 10	6352 J 17	6373 E 10	6552 L 31	6569 M 28	6582 L 32	7251 D 2	7573 F 23	9203 G 9	9311 F 3	9521 C 28	9532 F 24
3328 F 2	3335 I 9	3342 H 2	3349 L 16	3356 M 8	3363 O 8	3362 D 14	3517 N 24	3523 P 26	3530 M 20	3538 D 23	3579 M 25	3588 F 22	5331 H 10	5363 C 17	5372 F 18	5556 M 22	6315 D 11	6336 H 10	6361 F 14	6380 E 15	6553 L 31	6571 M 28	6581 L 32	7252 D 2	7574 F 23	9204 H 15	9314 N 24	9522 F 24	9533 F 24
3331 G 9	3333 H 8	3345 F 9	3352 K 17	3356 N 8	3364 I 15	3365 E 18	3518 N 27	3523 P 23	3532 H 21	3538 M 23	3582 L 24	3595 E 26	5312 D 8	5353 H 17	5374 K 18	5559 E 13	6312 E 10	6338 H 10	6363 F 17	6382 E 15	6554 L 28	6583 H 20	7331 E 15	7550 M 30	7579 G 5	9205 G 5	9312 F 3	9523 F 24	9532 G 5



Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

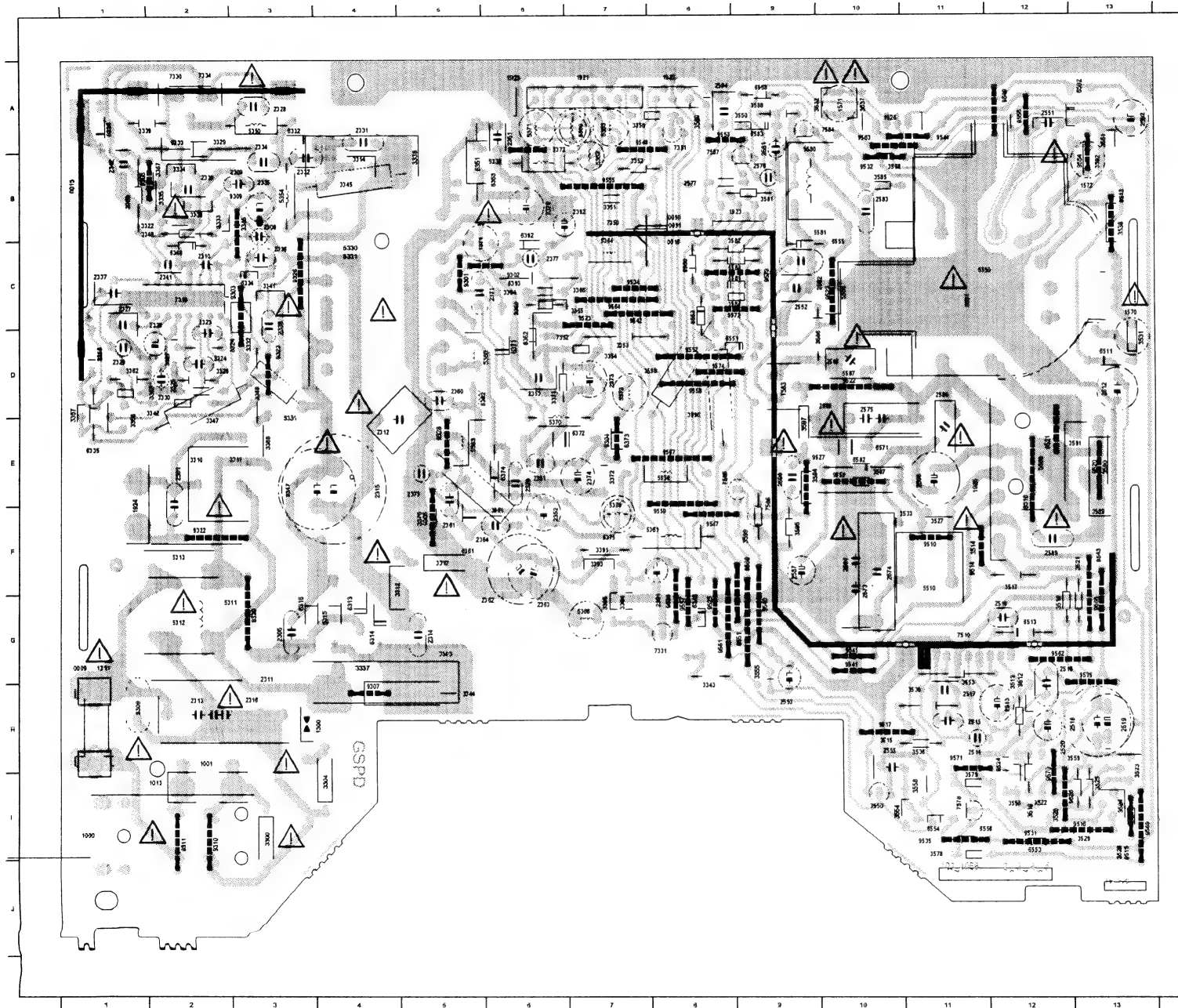
Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side

Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

TVR 37... TVR 51... TVR 55 ...

1921, 1922, 1923 → Signal-Chassis (1909, 1911, 1912)
 1926 → Bildrohrplatte / Tube PCB (1969)
 1924, 1925 → Bildröhre / CRT

Reference	DE.....P 4-63	KSMIDP 4-31	Tube PCB ...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPDP 4-37	TVP 4-49
CO.....P 4-43	GSPDP 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

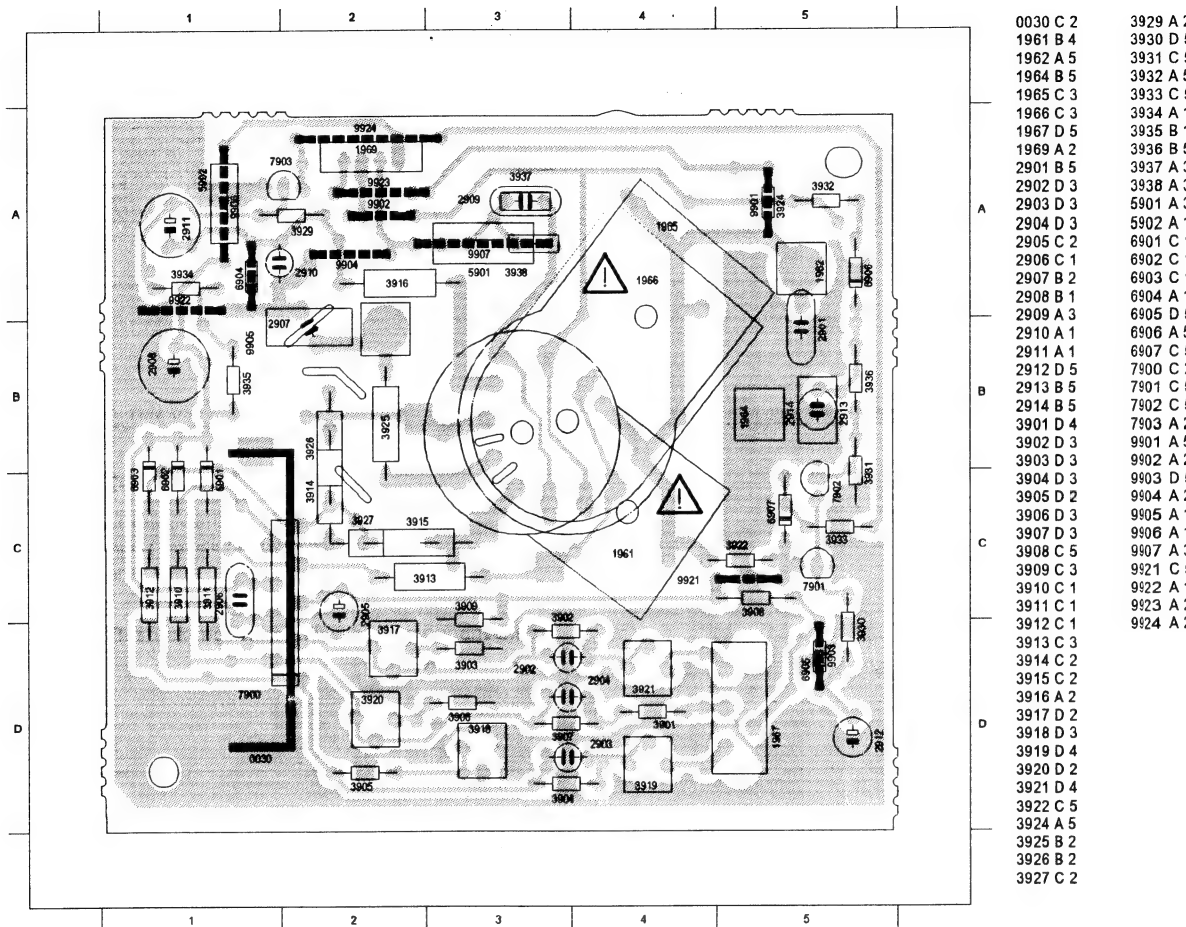


Bildrohrplatte / Tube PCB

1967 → Signal-Chassis (1913)
1969 → Leistungs-Chassis / Power Chassis (1926)
1962 → Bildröhre / CRT

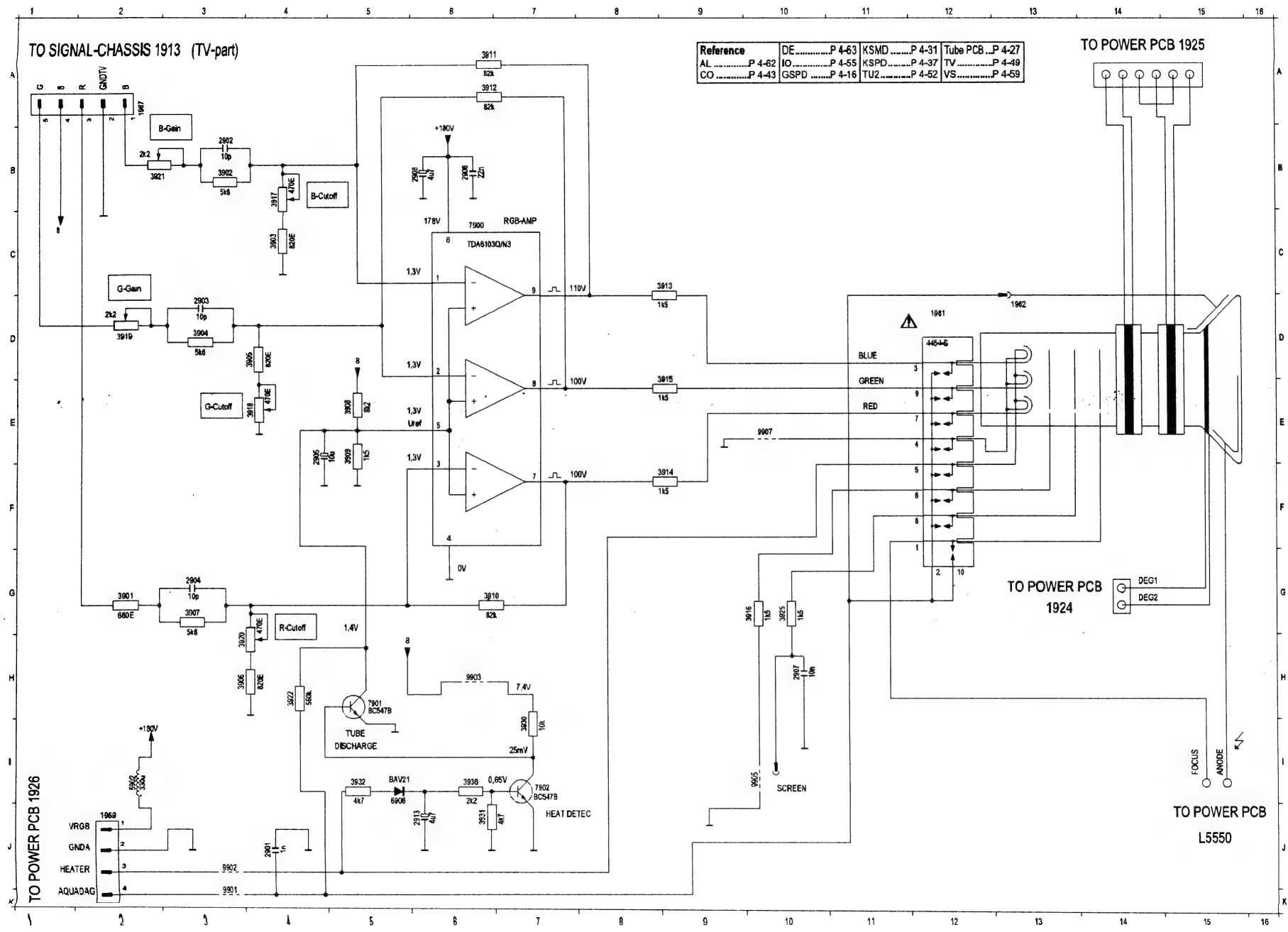
Reference	DE.....P 4-63	KSMS.....P 4-31	Tube PCB ..P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side

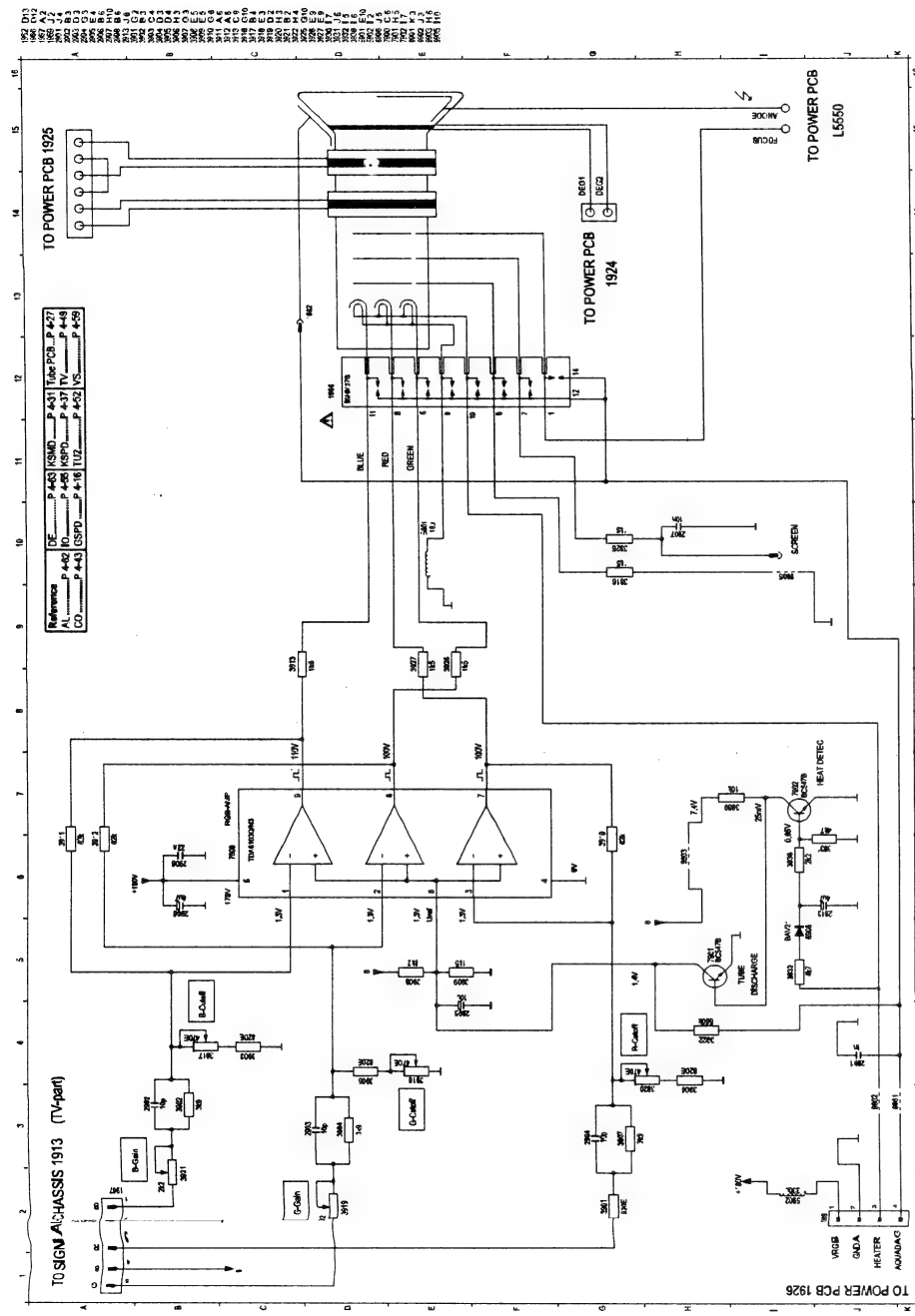


Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 37...

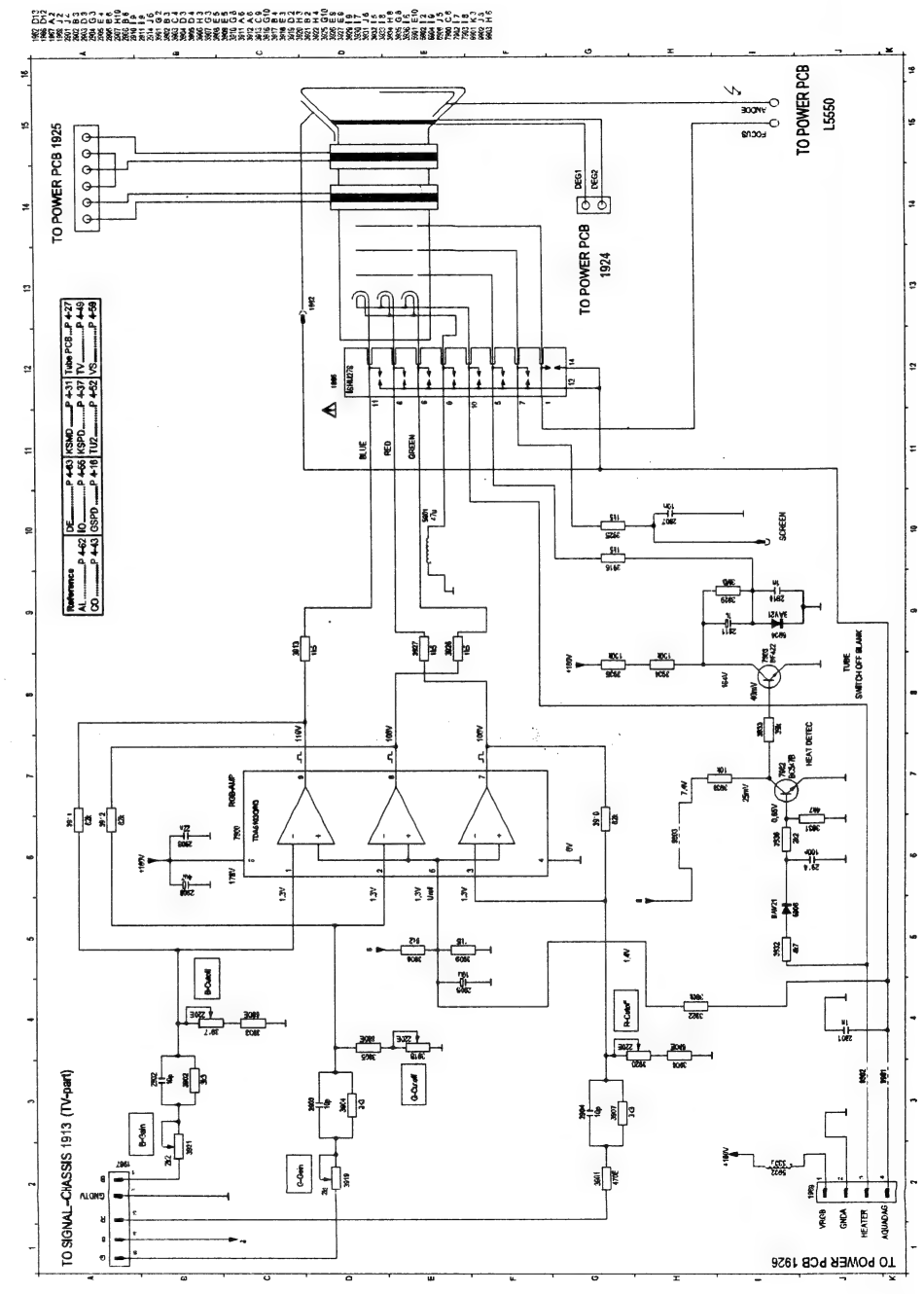
1961	D12
1962	D13
1963	A2
1968	J
1970	B2
1972	B3
1973	D3
1974	G3
1975	E4
1976	B6
1977	H10
1978	B6
1979	J6
1980	G2
1982	B3
1983	C4
1984	D3
1985	H3
1986	F7
1987	E5
1988	E5
1989	E5
1990	G8
1991	A8
1992	A6
1993	C9
1994	F9
1995	E9
1996	E9
1997	G10
1998	B4
1999	E3
2000	D2
2001	H3
2002	B2
2003	H4
2004	I7
2005	S30
2006	J7
2007	S31
2008	I5
2009	R36
2010	I6
2011	P02
2012	O6
2013	H5
2014	H0
2015	R9
2016	E10



Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 51...



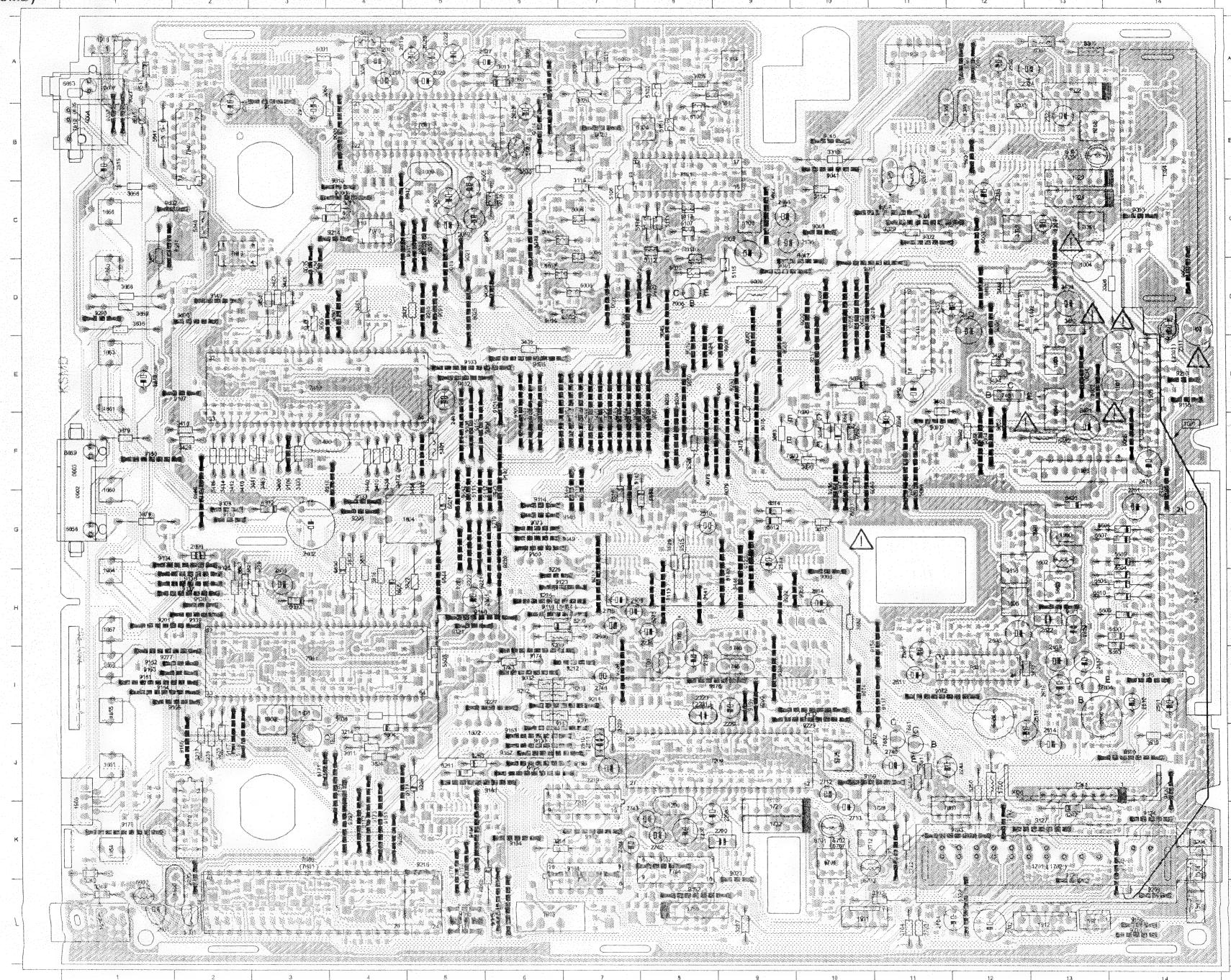
Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 55..



Signal-Chassis (KSMD)

**Ansicht von der
Bestückungsseite /
View of Component Side**

19.09.1911, 1912. → Leistungs-Chassis / Power Chassis (1921, 1922, 1923)
 19.01.1901, 1903, 1905 → Luftwerk / Drive Mechanism (L8, L3, L4, L2)
 19.13 → Bildröhre / tube PCB (1967)
 19.24.1904 → Körpervarstellerplatte / Head Amplifier Board (1910, 1930)
 19.11.1917.1 → Sockelplatte / Socket Board (1937, 1935)
 19.10.1970 → Lautsprecher / Loudspeaker



0002 F 1	2514 H 10	3772 K 11	6805 H 4	9083 E 7	9198 F 5
0003 G 1	2605 H 12	3811 J 4	6830 G 4	9084 E 7	9199 I 9
0004 A 1	2609 I 11	3816 H 4	6863 A 1	9085 E 7	9200 I 9
0005 A 1	2610 I 14	3822 H 5	6868 G 1	9086 E 8	9201 H 1
0006 J 13	2611 I 11	3823 H 2	6869 F 1	9087 E 8	9202 H 9
0007 A 1	2614 J 13	3824 J 4	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1000 B 5	2615 J 12	3825 H 2	7051 B 5	9089 D 10	9204 F 8
1001 E 14	2616 I 13	3829 H 3	7070 C 4	9090 D 4	9205 D 5
1002 E 14	2617 I 13	3830 H 4	7151 B 8	9091 D 5	9206 G 4
1003 D 14	2619 I 13	3831 H 4	7200 J 9	9092 E 9	9208 G 2
1004 D 13	2620 H 13	3835 D 1	7201 K 7	9093 D 4	9209 L 14
1200 K 8	2622 H 13	3838 I 4	7202 K 7	9095 E 7	9210 E 14
1301 B 14	2690 F 11	3853 C 1	7240 J 13	9096 E 6	9211 I 7
1320 C 13	2701 L 12	3856 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9212 I 7
1322 A 13	2712 J 10	3868 D 1	7410 E 3	9098 D 2	9213 H 7
1324 C 13	2713 K 10	3869 D 1	7411 D 11	9099 E 6	9214 C 4
1340 B 11	2715 H 7	3878 G 1	7491 E 12	9100 E 6	9215 K 5
1345 B 12	2733 I 8	3879 F 1	7601 I 12	9101 E 6	9216 F 10
1346 B 11	2740 J 11	5000 D 9	7604 I 13	9102 E 5	9217 E 10
1400 F 3	2742 K 8	5001 A 3	7680 K 12	9103 E 5	9218 F 4
1501 E 14	2743 K 8	5002 D 8	7681 J 11	9104 F 5	9219 G 6
1502 H 5	2744 K 7	5003 B 6	7682 J 11	9105 F 5	9220 G 6
1701 K 13	2748 I 7	5004 C 7	7690 F 10	9106 F 5	9221 G 5
1702 K 13	2801 H 5	5005 D 7	7693 F 10	9107 E 2	9222 G 5
1720 K 9	2802 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9223 G 5
1732 K 9	2805 H 7	5007 D 7	7801 I 3	9109 G 2	9224 I 7
1740 H 8	2808 H 3	5008 C 7	7812 B 1	9110 G 2	9225 H 6
1745 I 9	2810 J 7	5009 A 7	7813 C 2	9111 F 5	9226 H 6
1746 I 9	2811 J 7	5010 A 7	7840 B 2	9112 G 5	9227 I 6
1750 L 8	2814 J 3	5011 A 7	7870 K 2	9113 H 8	9229 I 10
1800 L 2	2815 B 1	5012 C 6	7880 L 3	9114 G 6	9230 E 9
1801 I 3	2881 L 1	5014 D 7	7881 L 3	9115 E 14	9231 B 12
1802 I 3	2898 G 2	5015 A 4	9000 A 12	9117 I 11	9232 D 10
1803 J 3	3005 A 4	5100 B 8	9001 C 11	9118 H 6	9233 K 2
1804 G 5	3010 A 6	5101 B 8	9002 D 14	9119 G 7	9234 E 13
1850 G 1	3011 A 6	5102 A 8	9003 D 13	9120 F 14	9235 L 14
1851 J 1	3020 A 7	5103 A 9	9004 C 12	9121 H 5	9236 K 4
1852 A 1	3027 A 7	5104 A 8	9005 A 3	9122 G 9	9277 I 1
1853 E 1	3028 A 8	5105 B 8	9006 B 4	9123 H 7	9290 D 1
1854 H 1	3029 B 7	5106 C 7	9008 C 4	9124 K 14	9301 A 12
1855 I 1	3030 B 6	5107 C 8	9009 E 9	9125 K 14	9302 C 11
1856 C 1	3060 B 4	5108 C 9	9010 C 4	9126 J 14	9303 C 14
1857 H 1	3071 C 4	5110 D 8	9011 C 4	9127 K 13	9501 C 1
1858 I 1	3114 C 10	5111 C 8	9012 C 5	9128 L 13	9502 C 1
1859 K 1	3115 C 7	5112 C 8	9013 C 6	9129 L 12	
1860 D 1	3202 L 11	5113 C 8	9014 I 9	9130 J 6	
1861 E 1	3206 K 14	5114 C 8	9015 A 6	9131 L 5	
1900 G 13	3207 L 9	5115 D 9	9016 B 6	9132 I 10	
1901 G 13	3214 J 4	5200 H 6	9017 C 4	9133 G 4	
1902 A 11	3218 K 6	5201 I 6	9018 D 5	9134 G 2	
1903 E 13	3220 J 7	5202 I 6	9019 E 8	9135 H 2	
1904 E 13	3235 J 2	5203 I 6	9020 B 7	9136 H 2	
1905 F 13	3236 J 2	5300 A 13	9021 C 5	9137 H 2	
1906 K 1	3237 J 2	5301 B 13	9022 C 9	9138 H 2	
1909 E 14	3244 L 1	5302 B 13	9023 L 9	9139 H 2	
1911 L 10	3249 K 1	5303 B 12	9024 E 8	9140 D 2	
1912 L 13	3250 J 12	5304 A 13	9025 D 5	9141 H 8	
1913 L 6	3306 D 14	5305 B 13	9026 D 7	9142 F 6	
1914 K 14	3310 B 10	5307 B 11	9027 B 1	9143 J 6	
1915 H 14	3322 C 12	5401 F 5	9028 D 8	9144 G 7	
1916 L 1	3329 C 11	5402 F 13	9029 D 8	9145 G 6	
1918 A 1	3341 C 13	5601 I 12	9030 D 6	9146 H 9	
1970 L 14	3403 F 3	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1971 L 13	3408 F 3	5603 H 13	9032 I 6	9148 H 9	
2004 C 5	3410 F 2	5650 I 13	9033 B 1	9149 G 6	
2005 C 5	3412 F 2	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2007 C 5	3414 F 2	5701 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2009 C 5	3416 F 2	5702 K 10	9037 D 11	9152 L 8	
2015 A 4	3418 F 2	5703 K 10	9038 E 6	9153 J 6	
2016 B 3	3420 F 2	5704 K 10	9039 D 7	9155 L 14	
2017 A 4	3423 D 3	5705 J 10	9040 E 7	9156 H 11	
2018 A 5	3425 D 3	5706 I 8	9041 B 10	9157 J 6	
2020 A 5	3427 D 5	5707 K 10	9042 G 5	9158 H 5	
2022 A 5	3433 F 3	5801 I 5	9043 G 6	9159 J 10	
2023 A 5	3434 D 3	5840 C 2	9044 H 5	9160 F 1	
2027 A 6	3435 E 6	5841 B 1	9045 B 10	9161 I 1	
2029 B 6	3436 F 5	5880 L 1	9046 C 10	9162 I 2	
2058 C 9	3438 F 4	5881 L 2	9047 D 10	9163 I 2	
2059 C 9	3440 F 4	5882 H 6	9048 D 9	9164 I 1	
2065 B 2	3441 F 3	6000 A 6	9049 D 8	9165 I 2	
2136 C 9	3447 D 3	6070 C 4	9050 E 8	9166 I 2	
2200 K 9	3448 D 12	6200 H 7	9051 D 11	9167 J 2	
2203 K 8	3452 D 13	6208 J 5	9052 E 13	9168 J 2	
2219 J 7	3461 D 4	6242 K 13	9053 E 7	9169 J 4	
2223 I 8	3462 F 12	6261 J 5	9054 F 12	9170 K 1	
2224 H 8	3463 E 11	6262 K 6	9055 F 14	9171 J 3	
2229 I 9	3470 F 4	6263 J 5	9056 H 10	9172 K 4	
2230 K 8	3473 F 4	6401 G 13	9057 D 11	9173 K 4	
2231 I 8	3479 F 9	6500 H 14	9058 F 12	9174 I 6	
2242 L 12	3494 E 12	6503 I 14	9059 F 12	9175 I 14	
2244 J 11	3495 E 12	6504 H 14	9060 D 12	9176 I 9	
2251 G 14	3515 G 8	6505 G 14	9061 F 11	9177 J 4	
2300 C 13	3517 G 10	6506 H 14	9062 F 11	9178 K 5	
2301 D 14	3520 F 8	6507 G 14	9063 D 12	9179 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6508 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2316 C 12	3539 J 14	6509 G 14	9066 F 10	9181 J 5	
2320 A 12	3606 H 12	6510 H 14	9067 F 10	9182 L 6	
2322 B 13	3617 I 12	6512 G 9	9068 D 10	9183 L 6	
2324 A 13	3618 H 12	6513 G 8	9069 D 10	9184 K 6	
2401 E 5	3680 J 11	6514 G 9	9070 D 10	9185 L 5	
2430 D 13	3681 J 11	6515 G 7	9071 H 13	9186 L 5	
2450 E 11	3682 H 10	6516 B 1	9072 I 11	9187 K 8	
2452 D 12	3690 F 10	6517 A 1	9073 G 6	9188 K 7	
2455 D 12	3693 F 9	6690 F 10	9074 I 10	9189 K 7	
2470 F 14	3694 F 10	6691 F 10	9075 H 8	9190 J 14	
2491 F 13	3703 L 11	6693 F 10	9076 F 9	9191 K 11	
2501 I 14	3704 L 11	6694 E 10	9078 F 8	9192 K 12	
2508 H 7	3712 K 10	6801 G 5	9079 F 9	9193 K 12	
2510 G 8	3729 K 11	6802 G 3	9080 F 9	9194 J 8	
2511 G 9	3740 J 10	6803 H 3	9081 F 7	9195 L 6	
2513 E 1	3743 L 6	6804 J 4	9082 F 7	9197 K 4	

Reference	DE	P 4-63	KSMD	P 4-31	Tube PCB	P 4-27	
AL	P 4-62	IO	P 4-55	KSPD	P 4-37	TV	P 4-49
CO	P 4-43	GSPD	P 4-16	TU2	P 4-52	VS	P 4-59

Reference	DE.....	P 4-63	KSM.....	P 4-31	Tube PCB ..P 4-27	2000 B 6	2245 L 1	2741 K 8	3213 L 7	3453 D 13	3706 K 13	3885 L 5	4100 K 12	7102 B 8	
AL.....	P 4-62	IO.....	P 4-55	KSPD.....	P 4-37	TV.....	P 4-49	2246 L 1	2745 K 8	3215 K 14	3454 D 13	3707 L 11	3886 L 3	4101 A 3	7103 B 9
CO.....	P 4-43	GSPD.....	P 4-16	TU.....	P 4-52	VS.....	P 4-59	2249 K 12	2747 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3709 H 9	3888 K 4	4103 L 10	7105 B 7
						2006 B 5	2250 G 14	2750 L 10	3219 J 9	3457 D 3	3710 K 10	3889 L 2	4104 H 2	7106 D 7	
						2008 B 5	2252 E 14	2803 I 3	3221 J 8	3458 D 3	3711 K 11	3890 L 3	4105 E 3	7107 A 8	
						2010 B 4	2253 E 14	2804 H 3	3222 H 8	3459 F 3	3713 J 9	3891 G 5	4107 J 10	7205 L 7	
						2011 B 4	2254 E 14	2806 I 4	3223 H 7	3460 D 4	3714 J 9	3892 I 4	4108 J 9	7206 J 5	
						2012 B 4	2255 F 14	2807 H 3	3224 I 8	3464 F 11	3715 J 9	3893 H 1	4109 J 8	7207 I 7	
						2013 A 4	2256 K 13	2809 J 5	3225 I 9	3465 E 2	3716 I 9	3894 G 1	4110 K 7	7208 H 7	
						2014 A 4	2258 K 14	2812 I 3	3226 L 4	3467 E 4	3718 I 8	3896 L 3	4111 L 4	7209 K 5	
						2019 B 4	2261 H 14	2813 I 3	3227 L 4	3471 F 12	3719 K 10	3897 K 4	4112 I 9	7210 I 5	
						2021 B 5	2262 K 6	2816 I 3	3228 I 5	3472 F 12	3720 H 9	3899 H 2	4113 K 5	7211 L 4	
						2024 A 5	2263 H 14	2817 I 3	3229 L 5	3475 E 2	3721 H 8	4000 C 12	4114 L 3	7212 L 5	
						2025 B 5	2302 B 14	2837 I 4	3230 L 5	3476 E 2	3722 H 9	4001 I 8	4115 J 7	7213 L 5	
						2026 B 5	2303 C 14	2838 I 4	3232 L 6	3477 G 13	3725 J 9	4002 L 11	4118 J 7	7214 I 8	
						2028 B 6	2304 B 14	2840 B 2	3233 L 6	3480 E 11	3727 I 10	4003 B 4	4119 G 7	7215 I 8	
						2030 A 6	2306 C 12	2841 A 2	3234 L 5	3481 E 11	3728 I 5	4004 A 14	4120 G 5	7216 J 8	
						2031 B 5	2307 C 13	2842 B 2	3236 L 4	3482 E 11	3730 K 11	4005 B 4	4121 I 5	7250 K 13	
						2032 B 5	2308 B 12	2843 A 2	3239 L 4	3483 D 12	3731 J 11	4006 B 4	4122 A 4	7260 K 5	
						2033 B 6	2309 A 12	2844 A 2	3240 I 9	3484 F 11	3732 J 9	4007 B 4	4123 A 5	7300 B 12	
						2034 B 6	2313 A 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3733 J 10	4008 A 6	4124 C 6	7301 B 13	
						2035 A 7	2314 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3734 I 10	4009 A 6	4125 C 6	7304 C 14	
						2036 A 7	2315 B 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3735 I 8	4010 B 8	4126 D 8	7306 A 13	
						2037 A 7	2317 C 12	2880 L 2	3245 I 10	3488 D 11	3736 J 10	4011 B 6	4127 J 12	7307 A 13	
						2038 A 7	2318 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3737 J 10	4012 C 9	4128 H 11	7308 C 11	
						2039 B 6	2319 C 12	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3738 J 10	4013 B 9	4129 B 11	7309 C 12	
						2040 C 6	2321 A 13	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3741 L 8	4014 C 7	4130 L 3	7310 C 12	
						2041 B 7	2323 C 11	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3742 L 8	4015 B 6	4131 H 6	7311 C 11	
						2042 B 7	2325 C 13	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3744 L 8	4016 J 2	4132 H 6	7312 B 11	
						2043 C 6	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3745 L 8	4018 G 9	4133 G 5	7313 C 14	
						2044 C 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3746 L 8	4019 J 8	4134 H 6	7403 E 11	
						2047 C 6	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3747 I 8	4020 C 13	4136 I 5	7405 F 3	
						2049 C 7	2331 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 I 14	3748 I 10	4021 K 8	4137 I 10	7406 D 4	
						2050 D 7	2332 B 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3750 I 8	4022 F 14	4138 H 9	7407 D 3	
						2051 C 7	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3751 L 5	4023 E 13	4139 F 5	7408 D 2	
						2052 D 7	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3752 L 6	4024 J 5	4140 D 6	7490 F 12	
						2053 D 7	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3753 I 7	4025 J 5	4180 E 3	7492 E 12	
						2055 D 6	2404 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3754 H 6	4026 K 5	4181 H 10	7493 E 12	
						2060 A 3	2405 E 3	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3755 H 4	4027 L 4	4201 H 9	7500 G 14	
						2062 B 5	2415 F 9	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3756 I 7	4028 F 12	4203 I 5	7501 G 8	
						2064 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3757 I 7	4029 G 12	4204 F 8	7502 G 8	
						2066 A 2	2428 D 3	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3760 I 8	4030 B 13	4205 L 9	7503 G 9	
						2067 B 2	2429 F 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3770 H 10	4031 B 12	4206 H 7	7504 J 14	
						2068 A 2	2431 E 13	3009 B 6	3268 L 3	3513 G 14	3771 K 10	4032 B 14	4207 G 5	7505 A 1	
						2070 A 11	2432 D 13	3012 A 6	3269 C 14	3514 H 14	3773 L 10	4033 B 13	4208 H 7	7506 A 2	
						2071 C 4	2433 E 3	3013 B 5	3270 C 14	3515 G 14	3774 L 10	4034 B 13	4209 I 4	7507 G 7	
						2073 C 4	2451 E 11	3014 B 5	3270 C 14	3518 G 9	3775 L 10	4035 B 13	4210 I 3	7508 G 14	
						2075 C 4	2453 D 11	3015 A 6	3270 C 14	3519 G 8	3779 L 2	4036 B 12	4211 H 8	7509 J 14	
						2100 A 9	2454 E 11	3017 B 5	3270 C 14	3521 A 2	3800 G 3	4037 B 12	4212 L 12	7510 G 7	
						2101 B 8	2456 D 11	3018 B 6	3270 C 14	3522 A 2	3801 H 2	4038 B 12	4213 L 9	7512 G 10	
						2102 B 8	2457 F 13	3019 B 6	3271 C 14	3523 G 8	3802 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7513 G 8	
						2103 A 9	2458 F 11	3020 C 6	3272 C 14	3524 G 7	3803 I 4	4040 A 13	4222 K 2	7513 I 13	
						2104 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3273 C 14	3525 I 11	3804 H 4	4041 B 11	4224 K 11	7505 I 13	
						2105 B 9	2472 F 12	3024 B 7	3273 C 14	3527 H 9	3805 H 3	4042 C 13	4225 G 5	7606 J 13	
						2106 A 8	2473 F 12	3025 A 7	3273 C 14	3529 A 1	3806 H 3	4043 C 13	4226 H 8	7601 I 14	
						2107 B 8	2490 F 11	3026 B 7	3278 C 13	3530 H 14	3807 H 3	4044 B 12	4227 L 9	7601 E 10	
						2108 A 8	2502 H 14	3031 C 6	3279 C 13	3531 C 14	3808 H 4	4045 G 12	4228 I 7	7602 F 11	
						2109 B 8	2503 H 14	3032 C 6	3280 A 12	3532 G 14	3809 I 4	4046 D 12	4229 E 6	7604 E 10	
						2110 B 9	2504 H 14	3033 C 6	3281 C 12	3533 G 14	3810 J 4	4047 E 11	4230 I 5	7605 F 10	
						2111 B 9	2505 H 14	3034 D 7	3282 B 11	3534 H 14	3811 I 4	4048 H 8	4304 C 12	7709 H 4	
						2112 B 8	2506 H 14	3035 D 7	3284 B 12	3535 H 10	3812 I 4	4049 C 13	4232 C 11	7701 I 10	
						2113 B 9	2507 H 7	3036 C 7	3285 B 12	3536 J 4	3814 J 4	4050 C 13	4233 C 11	7701 I 10	
						2114 A 8	2509 A 1	3037 C 7	3286 C 11	3537 A 2	3815 B 1	4051 H 7	4300 A 12	7704 I 5	
						2115 C 9	2512 A 1	3038 B 6	3287 C 12	3538 A 1	3817 I 4	4052 G 7	4301 B 11	7705 I 9	
						2116 A 9	2515 A 1	3039 C 6	3288 C 11	3539 H 7	3818 I 4	4053 H 9	4302 C 12	7707 L 7	
						2117 C 6	2560 G 8	3041 D 7	3288 B 11	3541 G 7	3819 I 4	4054 H 8	4303 C 12	7708 L 8	
						2118 C 7	2600 H 12	3046 D 6	3289 B 12	3542 H 8	3820 H 4	4055 G 8	4304 C 12	7709 H 4	
						2119 B 7	2601 H 12	3047 B 6	3290 B 12	3543 H 14	3821 H 4	4056 K 11	4305 A 12	7709 L 10	
						2121 C 7	2602 H 12	3048 B 7	3291 C 14	3544 H 14	3825 I 4	4057 I 13	4306 C 12	7710 H 5	
						2122 C 9	2604 H 12	3050 D 8	3293 B 14	3545 A 2	3823 I 5	4058 J 8	4307 C 12	7701 I 7	
						2123 B 8	2606 H 11	3051 B 4	3294 B 14	3550 A 1	3833 I 4	4059 I 11	4700 I 9	7701 I 8	
						2124 B 8	2607 H 11	3052 A 7	3295 B 14	3550 F 8	3834 I 4	4060 H 13	4800 I 3	7702 I 7	
						2125 C 8	2608 H 11	3052 C 7	3296 C 12	3550 H 12	3835 I 4	4061 E 3	4801 J 1	7703 H 4	
						2126 C 8	2612 H 12	3100 B 8	3297 C 14	3551 E 2	3837 I 3	4062 E 2	4802 J 1	7702 I 8	
			</td												

Signal-Chassis (KSMD)

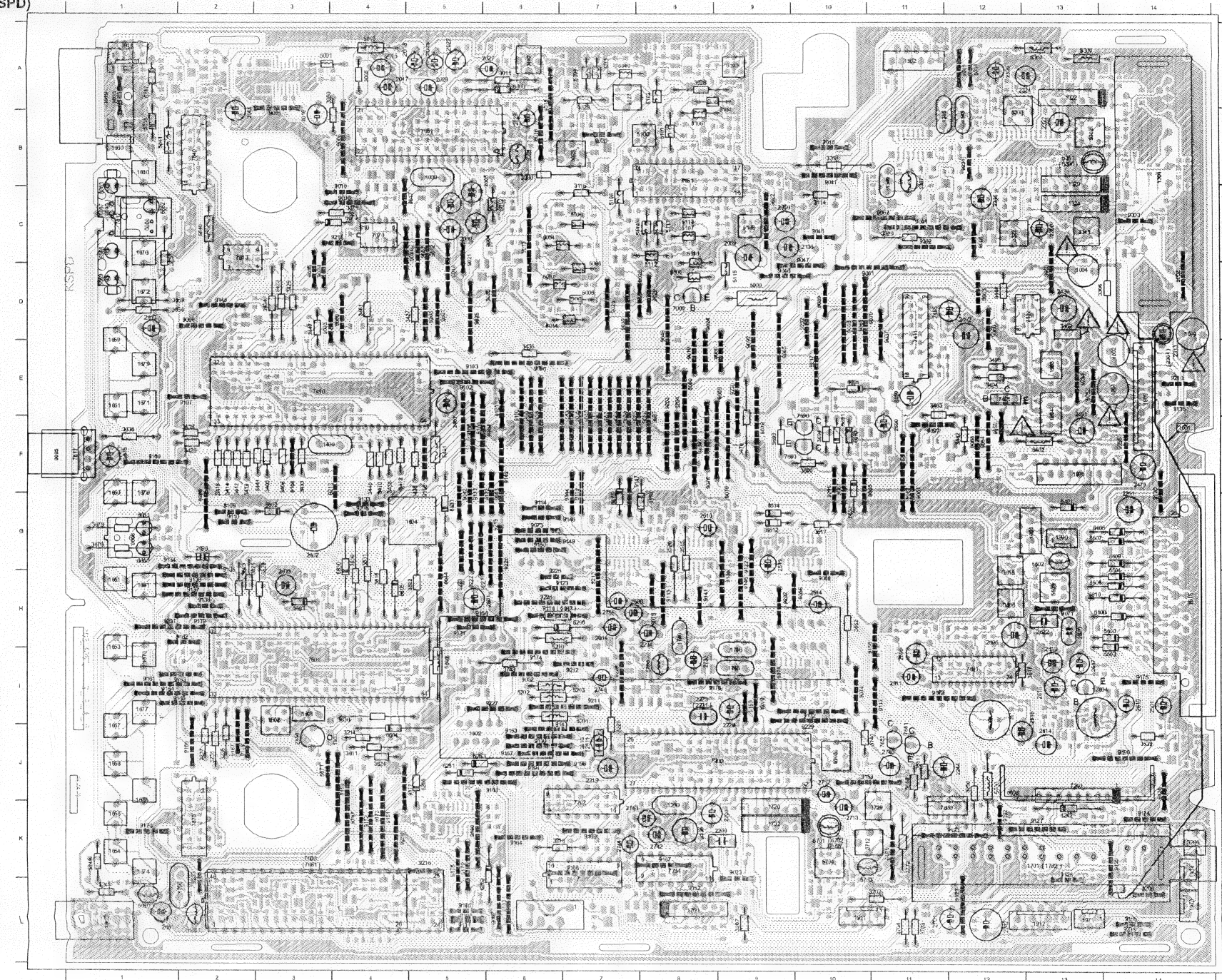
Ansicht von der Lötseite
View of Solder Side



Signal-Chassis (KSPD)

Ansicht von der
Bestückungsseite /
View of Component Side

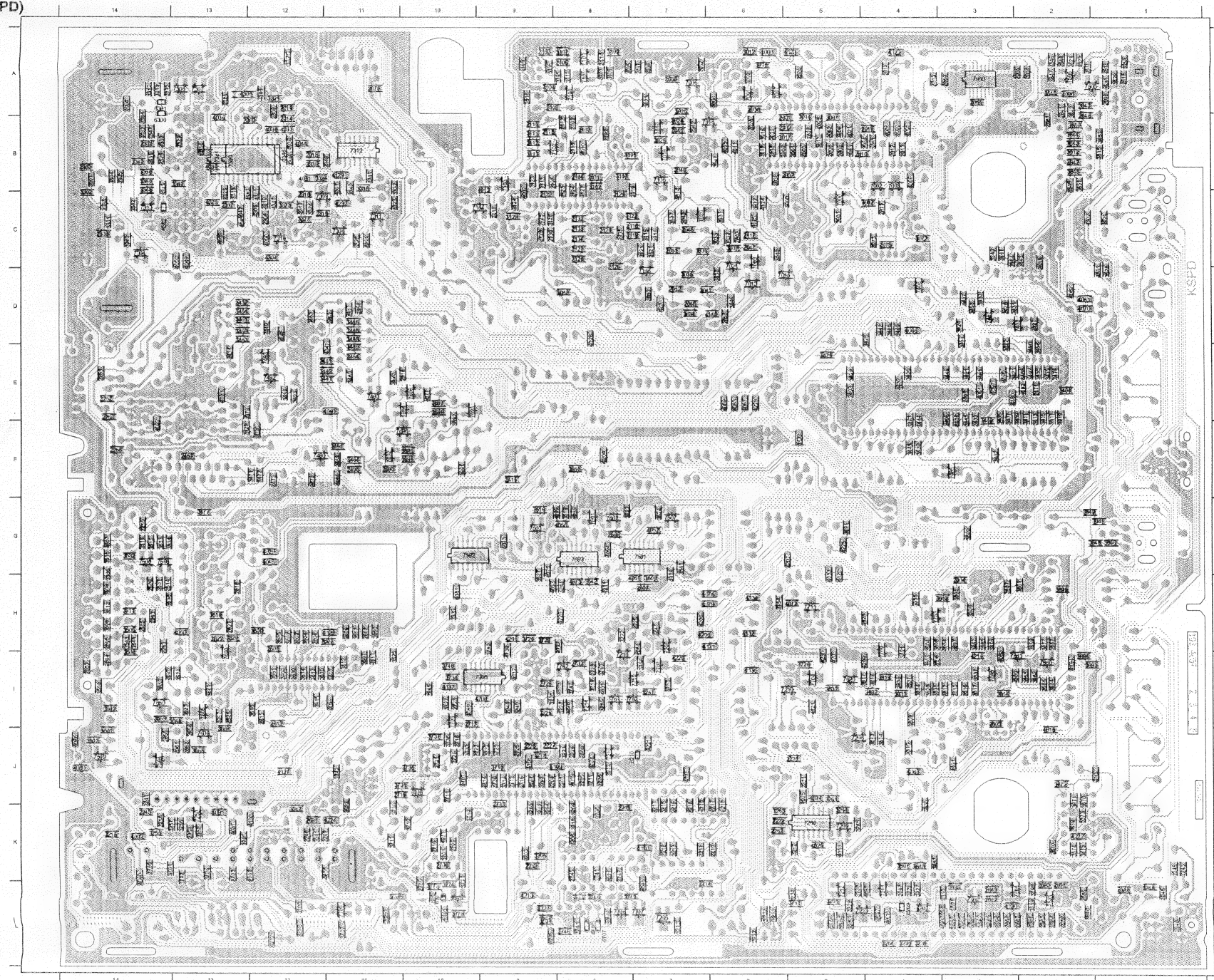
- 19.C) 1911, 1912. → Leistungs-Chassis / Power Chassis (1921, 1922, 1923)
- 19.C) 1901, 1903, 1905 → Lautwerk / Drive Mechanism (L3, L4, L2)
- 19.13 → Bildröhreplatte / Tube PCB (1967)
- 19.C) 1904 → Kopfverstärkerplatte / Head Amplifier Board (1910, 1930)
- 19.10, 1971 → Buchsenplatte / Socket Board (1937, 1935)
- 19.74, 1970 → Lautsprecher / Loudspeaker



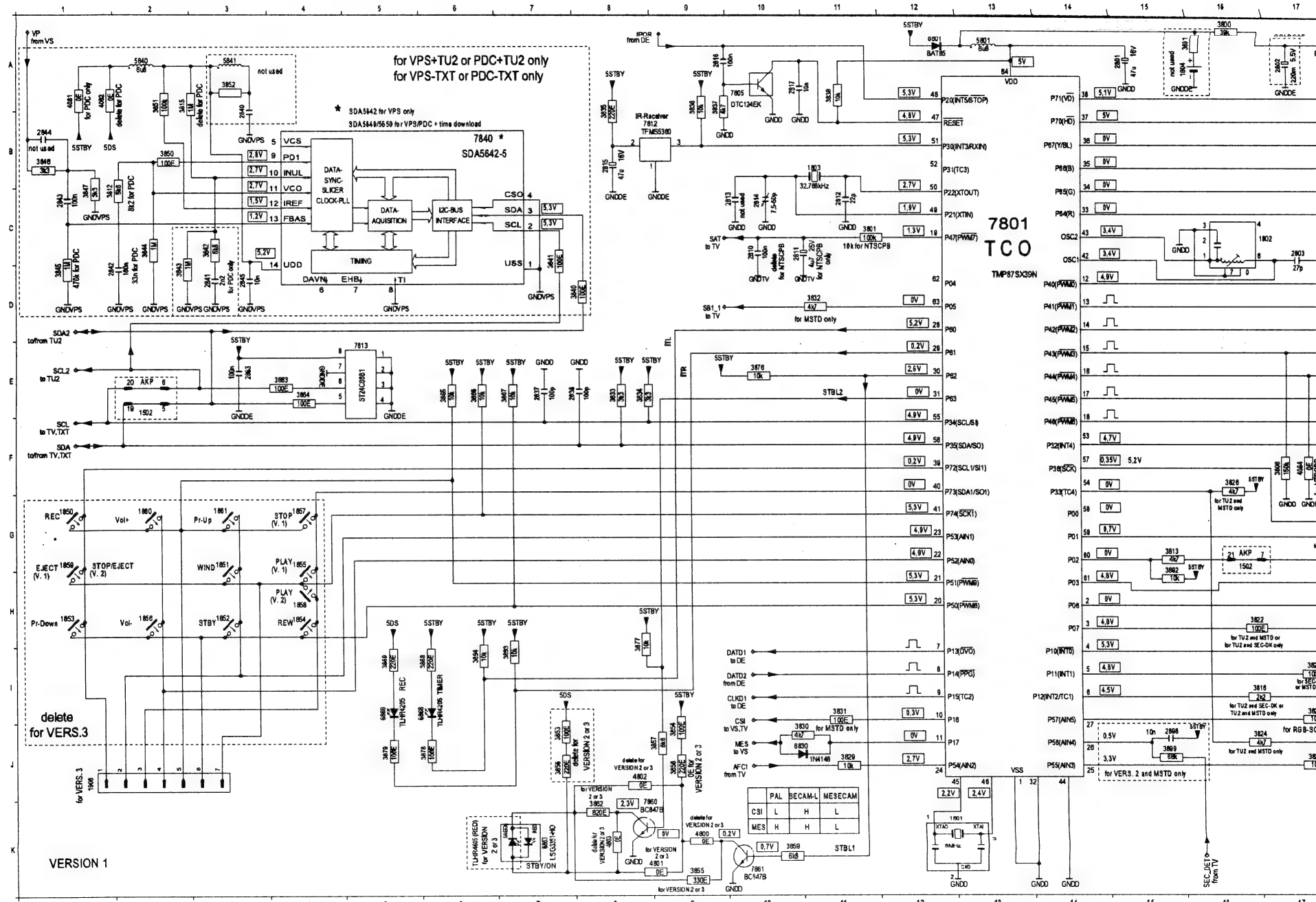
0005 F 1	2452 D 12	3693 F 9	6691 F 10	9072 I 11	9187 K 8
0006 J 13	2455 D 12	3694 F 10	6693 F 10	9073 G 6	9188 K 7
0007 D 1	2470 F 14	3703 L 11	6694 E 10	9074 I 10	9189 K 7
0008 G 1	2491 F 13	3704 L 11	6601 G 5	9075 H 8	9190 J 14
0009 C 1	2501 I 14	3712 K 10	6602 G 3	9076 F 9	9191 K 11
0010 D 1	2508 H 7	3729 K 11	6603 H 3	9078 F 8	9192 K 12
1000 B 5	2510 G 8	3740 J 10	6604 J 4	9079 F 9	9193 K 12
1001 E 14	2511 G 9	3743 I 8	6605 H 4	9080 F 9	9194 J 8
1002 E 14	2513 D 1	3772 K 11	6630 G 4	9081 F 7	9195 J 8
1003 D 14	2514 H 10	3811 J 4	6660 G 1	9082 F 7	9197 K 4
1004 D 13	2605 H 12	3816 H 4	6661 G 1	9083 E 7	9198 F 5
1200 K 8	2609 I 11	3822 H 5	6662 C 1	9084 E 7	9199 I 9
1301 B 14	2610 I 14	3823 H 2	6663 C 1	9085 E 7	9200 I 9
1320 C 13	2611 I 11	3824 J 4	6668 C 1	9086 E 8	9201 H 1
1322 A 13	2614 J 13	3825 H 2	6669 D 1	9087 E 8	9202 H 9
1324 C 13	2815 J 12	3828 H 3	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1340 B 11	2616 I 13	3830 H 4	7051 B 5	9089 D 10	9204 F 8
1345 B 12	2617 I 13	3831 H 4	7070 C 4	9090 D 4	9205 D 5
1346 B 11	2619 I 13	3835 F 1	7151 B 8	9091 D 5	9206 G 4
1400 F 3	2620 H 13	3838 I 4	7200 J 9	9092 E 9	9208 G 2
1501 E 14	2622 H 13	3853 C 1	7201 K 7	9093 D 4	9209 L 14
1502 H 5	2690 F 11	3868 D 1	7202 K 7	9095 E 7	9210 E 14
1701 K 13	2701 L 12	3869 D 1	7240 J 13	9096 E 8	9211 I 7
1702 K 13	2712 I 10	3878 G 1	7402 D 13	9097 F 11	9212 I 7
1720 K 9	2713 K 10	3879 G 1	7410 E 3	9098 D 2	9213 H 7
1732 K 9	2715 H 7	5000 D 9	7411 D 11	9099 E 6	9214 C 4
1740 H 8	2733 I 8	5001 A 3	7491 E 12	9100 E 6	9215 K 5
1745 I 9	2740 J 11	5002 D 8	7601 I 12	9101 E 8	9216 F 10
1746 I 9	2742 K 8	5003 B 6	7604 I 13	9102 E 5	9217 E 10
1750 L 8	2743 K 8	5004 C 7	7680 K 12	9103 E 5	9218 F 4
1800 L 2	2744 K 7	5005 D 7	7681 J 11	9104 F 5	9219 G 6
1801 I 3	2748 I 7	5006 D 7	7682 J 11	9105 F 5	9220 G 6
1802 I 3	2801 H 5	5007 D 6	7680 F 10	9106 F 5	9221 G 5
1803 J 3	2802 G 3	5008 C 7	7693 F 10	9107 E 2	9222 G 5
1804 G 5	2805 H 7	5009 A 7	7754 K 8	9108 F 3	9223 G 5
1850 G 1	2808 H 3	5010 A 7	7801 I 3	9109 G 2	9224 I 7
1851 E 1	2810 J 7	5011 A 7	7811 F 1	9110 G 2	9225 H 6
1853 I 7	2811 J 7	5012 C 6	7812 C 1	9111 F 5	9226 H 6
1854 K 1	2814 J 3	5014 D 7	7813 C 2	9112 G 5	9227 I 6
1856 K 1	2815 F 1	5015 A 4	7840 B 2	9113 H 8	9229 I 10
1857 J 1	2881 L 1	5100 B 8	7870 K 2	9114 G 6	9230 E 9
1858 J 1	2888 G 2	5101 B 8	7880 L 3	9115 E 14	9231 B 12
1859 E 4	3005 A 4	5102 A 8	7881 L 3	9117 I 111	9232 D 10
1860 B 1	3010 A 6	5103 A 9	9000 A 12	9118 H 6	9233 K 2
1861 H 1	3011 A 6	5104 A 8	9001 C 11	9119 G 7	9234 E 13
1870 G 1	3020 A 7	5105 B 8	9002 D 14	9120 F 14	9235 L 14
1871 E 1	3027 A 7	5106 C 7	9003 D 13	9121 H 5	9236 K 4
1872 D 1	3028 A 8	5107 C 8	9004 C 12	9122 G 9	9240 F 8
1873 I 1	3029 B 7	5108 C 9	9005 A 3	9123 H 7	9301 A 12
1874 K 1	3030 B 6	5110 D 8	9006 B 4	9124 K 14	9302 C 11
1876 J 1	3060 B 4	5111 C 8	9008 C 4	9125 K 14	9303 C 14
1877 I 1	3071 C 4	5112 C 8	9009 E 9	9126 J 14	
1878 C 1	3114 C 10	5113 C 8	9010 C 4	9127 K 13	
1879 E 1	3115 C 7	5114 C 8	9011 C 4	9128 L 13	
1880 B 1	3202 L 11	5115 D 9	9012 C 5	9129 L 12	
1881 H 1	3206 K 14	5200 H 6	9013 C 6	9130 J 6	
1900 G 13	3207 L 9	5201 I 6	9014 I 9	9131 L 5	
1901 G 13	3214 J 4	5202 I 6	9015 A 6	9132 I 10	
1902 A 11	3218 K 6	5203 I 6	9016 B 6	9133 G 4	
1903 E 13	3220 J 7	5300 A 13	9017 C 4	9134 G 2	
1904 E 13	3235 J 2	5301 B 13	9018 D 5	9135 H 2	
1905 F 13	3236 J 2	5302 B 13	9019 E 8	9136 H 2	
1909 E 14	3237 J 2	5303 B 12	9020 B 7	9137 H 2	
1911 L 10	3244 L 1	5304 A 13	9021 C 5	9138 H 2	
1912 L 13	3249 K 1	5305 B 13	9022 C 9	9139 H 2	
1913 L 6	3250 J 12	5307 B 11	9023 L 9	9140 D 2	
1914 K 14	3306 D 14	5401 F 5	9024 E 8	9141 H 8	
1915 H 14	3310 B 10	5402 F 13	9025 D 5	9142 F 8	
1916 L 1	3322 C 12	5601 I 12	9026 D 7	9143 J 8	
1918 A 1	3329 C 11	5802 G 13	9028 D 8	9144 G 7	
1919 A 1	3341 C 13	5803 H 13	9029 D 8	9145 G 6	
1970 L 14	3403 F 3	5650 I 13	9030 D 6	9146 H 9	
1971 L 13	3408 F 3	5700 J 12	9031 C 5	9147 G 7	
2004 C 5	3410 F 2	5701 K 10	9032 I 6	9148 H 9	
2005 C 5	3412 F 2	5702 K 10	9033 A 1	9149 G 6	
2007 C 5	3414 F 2	5703 K 10	9034 D 3	9150 G 6	
2009 C 5	3416 F 2	5704 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2015 A 4	3418 F 2	5705 J 10	9037 D 11	9152 L 8	
2016 B 3	3420 F 2	5706 I 8	9038 E 6	9153 J 8	
2017 A 4	3423 D 3	5707 K 10	9039 D 7	9155 L 14	
2018 A 5	3425 D 3	5801 I 5	9040 E 7	9156 H 11	
2020 A 5	3427 D 5	5840 C 2	9041 B 10	9157 J 6	
2022 A 5	3433 F 3	5841 B 1	9042 G 5	9158 H 5	
2023 A 5	3434 D 3	5880 L 1	9043 G 6	9159 J 10	
2027 A 6	3435 E 6	5881 L 2	9044 H 5	9160 F 1	
2028 B 6	3436 F 5	5882 H 6	9045 B 10	9161 I 1	
2058 C 9	3438 F 4	6000 A 6	9046 C 10	9162 H 2	
2059 C 9	3440 F 4	6070 C 4	9047 D 10	9163 I 2	
2065 B 2	3441 F 3	6200 H 7	9048 D 9	9164 I 1	
2138 C 9	3447 D 3	6208 J 5	9049 D 8	9165 I 2	
2200 K 9	3448 D 12	6242 K 13	9050 E 8	9166 J 2	
2203 K 8	3452 D 13	6261 J 5	9051 D 11	9167 J 2	
2219 J 7	3461 D 4	6262 K 6	9052 E 13	9168 J 2	
2221 I 8	3462 F 12	6263 J 5	9063 E 7	9169 J 4	
2224 H 8	3463 E 11	6401 G 13	9054 F 12	9170 K 1	
2229 I 9	3470 F 4	6500 H 14	9055 F 14	9171 J 3	
2230 K 8	3473 F 4	6503 I 14	9056 H 10	9172 K 4	
2231 I 8	3479 F 9	6504 H 14	9057 C 11	9173 K 4	
2242 L 12	3484 E 12	6505 G 14	9058 F 12	9174 I 6	
2244 J 11	3495 E 12	6506 H 14	9059 F 12	9175 I 14	
2251 G 14	3515 G 8	6507 G 14	9060 D 12	9176 I 9	
2300 C 13	3517 G 10	6508 H 14	9061 F 11	9177 J 4	
2301 D 14	3526 G 8	6509 G 14	9062 F 11	9178 K 5	
2311 D 14	3539 J 14	6510 H 14	9063 D 12	9179 K 5	
2316 C 12	3606 H 12	6512 G 9	9065 E 9	9180 K 5	
2320 A 12	3617 I 12	6513 G 8	9066 F 10	9181 J 5	
2322 B 13	3618 H 12	6514 G 9	9067 F 10	9182 L 6	
2323 A 13	3680 J 11	6515 G 7	9068 D 10	9183 L 6	
2401 E 5	3681 J 11	6516 B 1	9069 D 10	9184 K 8	
2430 D 13	3682 H 10	6517 A 1	9070 D 10	9185 L 5	
2450 E 11	3690 F 10	6890 F 10	9071 H 13	9186 L 5	

Reference	DE.....	P 4-63	KSM.....	P 4-31	Tube PCB
AL.....	P 4-62	IO.....	P 4-65	KSPD.....	P 4-37
CO.....	P 4-43	GSPD.....	P 4-16	TU2.....	P 4-52
				VS.....	P 4-59

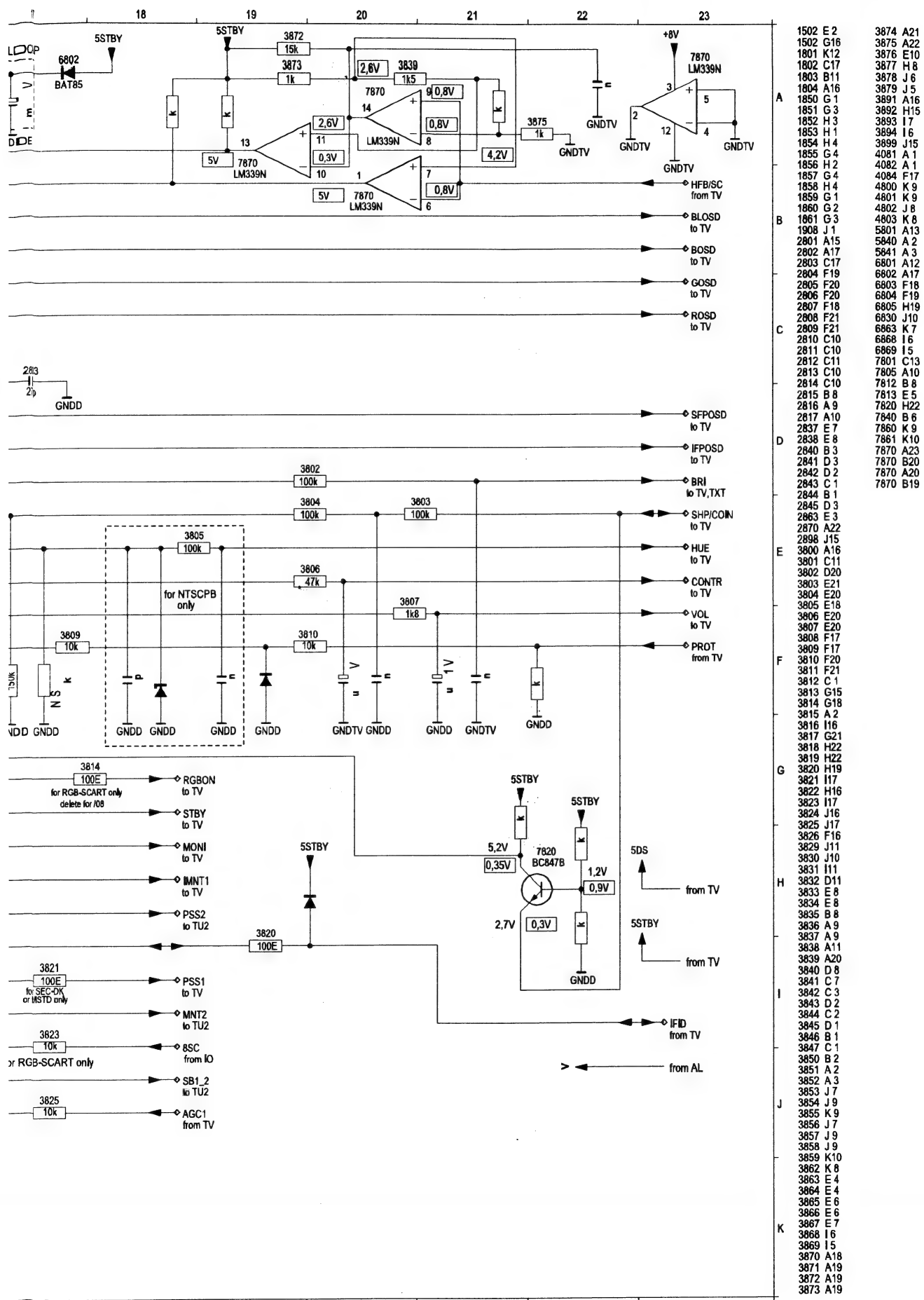
Reference	DE.....P 4-63	KSMOP 4-31	Tube PCB ..P 4-27	2000 B 6	2245 L 1	2732 I 8	3212 J 8	3451 D 13	3701 K 14	3875 K 2	4092 K 14	7101 A 8
ALP 4-62	IOP 4-55	KSPDP 4-37	TVP 4-49	2001 B 5	2246 L 1	2741 K 8	3213 I 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 I 3	7102 B 8
COP 4-43	GSPDP 4-16	TU2.....P 4-52	VSP 4-59	2002 B 5	2248 I 9	2745 K 8	3215 K 14	3454 D 13	3705 K 13	3877 H 2	4094 G 8	7103 B 9
				2003 B 5	2249 K 12	2746 L 8	3216 K 7	3455 E 2	3706 K 13	3880 L 2	4095 G 8	7104 C 9
				2006 B 5	2250 G 14	2747 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4096 A 2	7105 B 7
				2008 B 5	2252 E 14	2750 L 10	3219 J 8	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4097 E 3	7106 D 7
				2010 B 4	2253 E 14	2803 I 3	3221 I 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4098 L 7	7107 A 8
				2011 B 4	2254 E 14	2804 H 3	3222 H 8	3459 F 3	3710 K 10	3884 L 5	4099 G 8	7205 L 7
				2012 B 4	2255 F 14	2806 I 4	3223 H 7	3460 D 4	3711 K 11	3885 L 5	4100 K 12	7206 J 5
				2013 A 4	2256 K 13	2807 H 3	3224 I 8	3464 F 11	3713 J 9	3886 L 3	4101 J 3	7207 I 7
				2014 A 4	2258 K 14	2809 J 8	3225 I 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4102 J 1	7208 H 7
				2019 B 4	2261 H 14	2812 I 3	3226 L 4	3467 E 4	3715 J 9	3888 K 4	4103 L 10	7209 K 5
				2021 B 5	2282 K 8	2813 I 3	3227 L 4	3471 F 12	3716 I 9	3889 L 2	4104 I 2	7210 I 5
				2024 A 5	2263 H 14	2816 I 3	3228 I 8	3472 F 12	3718 I 8	3890 L 3	4105 E 3	7211 L 4
				2025 B 5	2302 B 14	2817 I 3	3229 L 5	3475 E 2	3719 K 10	3891 G 5	4107 J 10	7212 L 5
				2026 B 5	2303 C 14	2837 I 4	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3892 I 4	4108 J 9	7213 L 5
				2028 B 6	2304 B 14	2838 I 4	3232 L 6	3477 G 13	3721 H 8	3893 I 2	4109 J 8	7214 I 8
				2030 A 6	2306 C 12	2840 B 2	3233 L 6	3480 E 11	3722 H 9	3894 I 2	4110 K 7	7215 I 8
				2031 B 5	2307 C 13	2841 A 2	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3896 L 3	4111 L 4	7216 J 8
				2032 B 5	2308 B 12	2842 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 I 10	3897 K 4	4112 I 9	7250 K 13
				2033 B 6	2309 A 12	2843 A 2	3239 L 4	3483 D 12	3728 I 5	3899 H 2	4113 K 5	7260 K 5
				2034 B 6	2313 A 12	2844 A 2	3240 I 9	3484 F 11	3730 K 11	4000 C 12	4114 L 3	7300 B 12
				2035 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 E 11	3731 J 11	4001 I 8	4115 J 7	7301 B 13
				2036 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4002 I 11	4118 J 7	7304 C 14
				2037 A 7	2317 C 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3733 J 10	4003 B 4	4119 G 7	7306 A 13
				2038 A 7	2318 C 12	2880 L 2	3245 I 10	3488 E 11	3734 I 10	4004 A 14	4120 G 5	7307 A 13
				2039 B 6	2319 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3735 I 8	4005 B 4	4121 I 5	7308 C 11
				2040 C 6	2321 A 13	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3736 J 10	4006 B 4	4122 A 4	7309 C 12
				2041 B 7	2323 C 11	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3737 J 10	4007 B 4	4123 A 5	7310 C 12
				2042 B 7	2325 C 13	2885 L 2	3251 I 9	3492 E 2	3738 J 10	4008 A 6	4124 C 6	7311 C 11
				2043 C 6	2328 B 14	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3741 L 8	4009 A 6	4125 C 6	7312 B 11
				2044 C 7	2329 B 13	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4010 B 8	4126 D 8	7313 C 14
				2047 C 6	2330 B 14	2888 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3744 L 8	4011 B 6	4127 J 12	7401 E 11
				2049 C 7	2331 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3745 L 8	4012 C 9	4128 H 11	7405 F 3
				2050 D 7	2332 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 I 14	3746 L 8	4013 B 9	4129 B 11	7406 D 4
				2051 C 7	2333 C 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 I 8	4014 C 7	4130 L 3	7407 D 3
				2052 D 7	2400 E 3	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 I 10	4015 B 6	4131 H 6	7408 D 2
				2053 D 7	2403 E 5	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3750 I 8	4016 J 2	4132 H 6	7409 F 12
				2055 D 6	2404 E 3	3000 C 5	3261 I 5	3506 G 14	3751 L 5	4018 G 9	4133 G 5	7409 E 12
				2060 A 3	2405 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4019 J 8	4134 H 6	7409 E 12
				2062 B 5	2415 F 9	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3753 I 7	4020 C 13	4136 I 6	7506 G 14
				2064 A 3	2427 D 2	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3754 H 6	4021 K 8	4137 I 10	7501 G 8
				2066 A 2	2428 D 3	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3755 H 4	4022 F 14	4138 H 9	7501 G 8
				2067 B 2	2429 F 13	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3756 I 7	4023 E 13	4139 F 5	7501 G 9
				2068 A 2	2431 E 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3757 I 7	4024 J 5	4140 D 6	7501 J 14
				2070 A 11	2432 D 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3760 I 8	4025 J 5	4180 E 3	7501 A 1
				2071 C 4	2433 E 3	3012 A 6	3301 C 14	3514 H 14	3770 L 10	4026 K 5	4181 H 10	7501 A 2
				2073 C 4	2451 E 11	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3771 K 10	4027 L 4	4201 H 9	7501 G 7
				2075 C 4	2453 D 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 L 10	4028 F 12	4203 I 5	7501 G 14
				2100 A 9	2454 E 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3774 L 10	4029 G 12	4204 F 6	7501 J 14
				2101 B 8	2456 D 11	3017 B 5	3305 B 14	3520 E 11	3775 L 10	4030 B 13	4205 L 9	7501 G 7
				2102 B 8	2457 F 13	3018 B 6	3307 B 13	3521 A 2	3799 L 2	4031 B 12	4206 H 7	7501 G 10
				2103 A 9	2458 F 11	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 2	3800 G 3	4032 B 14	4207 G 5	7501 G 8
				2104 B 8	2471 E 2	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 6	3801 H 2	4033 B 13	4208 H 7	7601 I 13
				2105 B 9	2472 F 12	3023 A 7	3315 A 14	3524 G 7	3802 H 3	4034 B 13	4209 I 4	7601 I 13
				2106 A 8	2473 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3525 I 11	3803 I 4	4035 B 13	4210 I 3	7601 J 13
				2107 B 8	2490 F 11	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7651 I 14
				2108 A 8	2502 H 14	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	7691 E 10
				2109 B 8	2503 I 14	3031 C 6	3319 C 12	3529 A 1	3806 H 3	4038 B 12	4213 L 9	7691 F 11
				2110 B 9	2504 I 14	3032 C 6	3320 A 12	3530 H 14	3807 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7691 E 10
				2111 B 9	2505 H 14	3033 C 6	3321 A 12	3531 H 14	3808 H 4	4040 A 13	4222 K 2	7691 F 10
				2112 B 8	2508 H 14	3034 D 6	3323 C 12	3532 G 14	3809 I 4	4041 B 11	4224 K 11	7691 E 10
				2113 B 9	2507 H 7	3035 D 7	3324 C 12	3533 G 14	3810 J 4	4042 C 13	4225 G 5	7701 L 11
				2114 A 8	2509 A 1	3036 C 7	3325 B 12	3534 G 14	3812 B 2	4043 C 13	4226 H 8	7701 I 10
				2115 C 9	2512 A 1	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7701 I 5
				2116 A 9	2515 A 1	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3814 J 4	4045 G 12	4228 I 7	7701 I 9
				2117 C 6	2516 E 10	3039 C 6	3328 B 11	3537 A 2	3815 B 1	4046 D 12	4229 E 6	7701 L 7
				2118 C 7	2560 G 8	3041 D 6	3338 B 11	3538 A 1	3817 I 4	4047 E 11	4230 I 5	7701 L 8
				2119 B 7	2600 I 12	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3818 I 4	4048 E 11	4231 D 7	7701 H 4
				2121 C 7	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3819 I 4	4049 C 13	4232 C 11	7711 L 10
				2122 C 9	2602 H 12	3048 B 7	3342 C 14	3542 H 8	3820 H 4	4050 C 13	4233 C 11	7711 H 5
				2123 B 8	2604 H 12	3050 D 8	3343 B 14	3543 H 14	3821 H 4	4051 H 7	4300 A 12	7751 T
				2124 B 8	2606 H 11	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3826 I 4	4052 G 7	4301 B 11	7751 B
				2125 C 8	2607 I 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3832 I 5	4053 H 9	4302 C 12	7751 T
				2126 C 8	2608 H 11	3072 C 4	3346 B 12	3550 A 1	3833 I 4	4054 H 8	4303 C 12	7751 H 4
				2127 C 8	2612 I 12	3100 B 8	3347 B 14	3550 F 8	3834 I 4	4055 G 8	4304 C 12	7761 B
				2128 C 8	2613 I 12	3101 B 7	3348 B 11	3560 H 12	3835 I 4	4056 K 11	4305 A 12	7801 3
				2129 C 9	2618 H 13	3102 B 8	3349 B 14	3561 H 12	3837 I 3	4057 I 13	4306 C 12	7821 5
				2130 C 9	2621 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3562 H 12	3839 K 2	4058 J 8	4307 C 12	7861 2
				2132 C 8	2626 I 13	3104 A 9	3351 B 14	3563 H 11	3840 C 3	4059 J 11	4501 D 1	7861 Z
				2133 C 8	2630 I 12	3105 A 8	3400 E 4	3564 H 12	3841 C 3	4060 H 13	4502 C 2	7881 3
				2134 C 8	2655 J 14							

Signal-Chassis (KSPD)Ansicht von der Lötseite
View of Solder Side

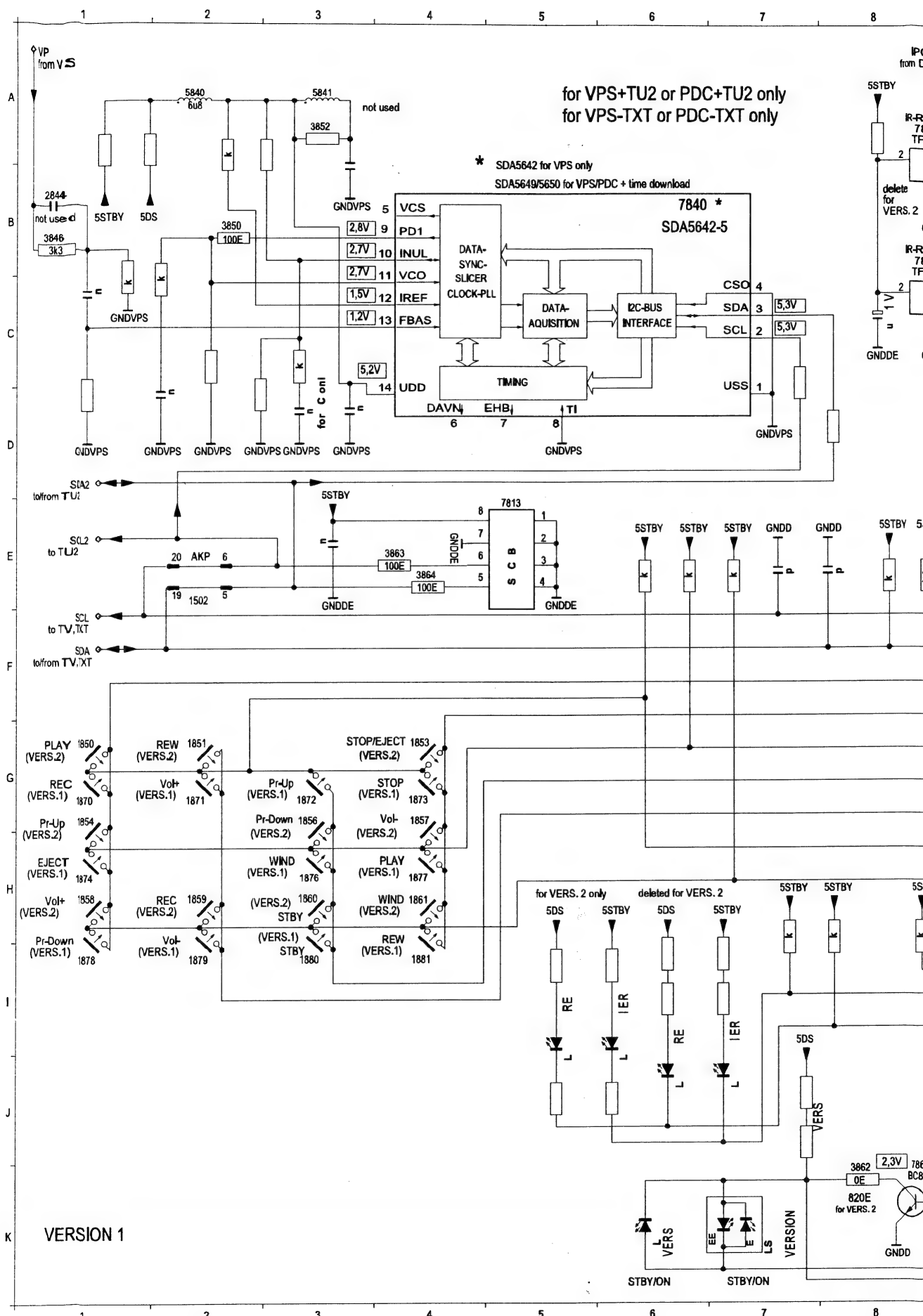
Signal-Chassis – Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSMD - CO)

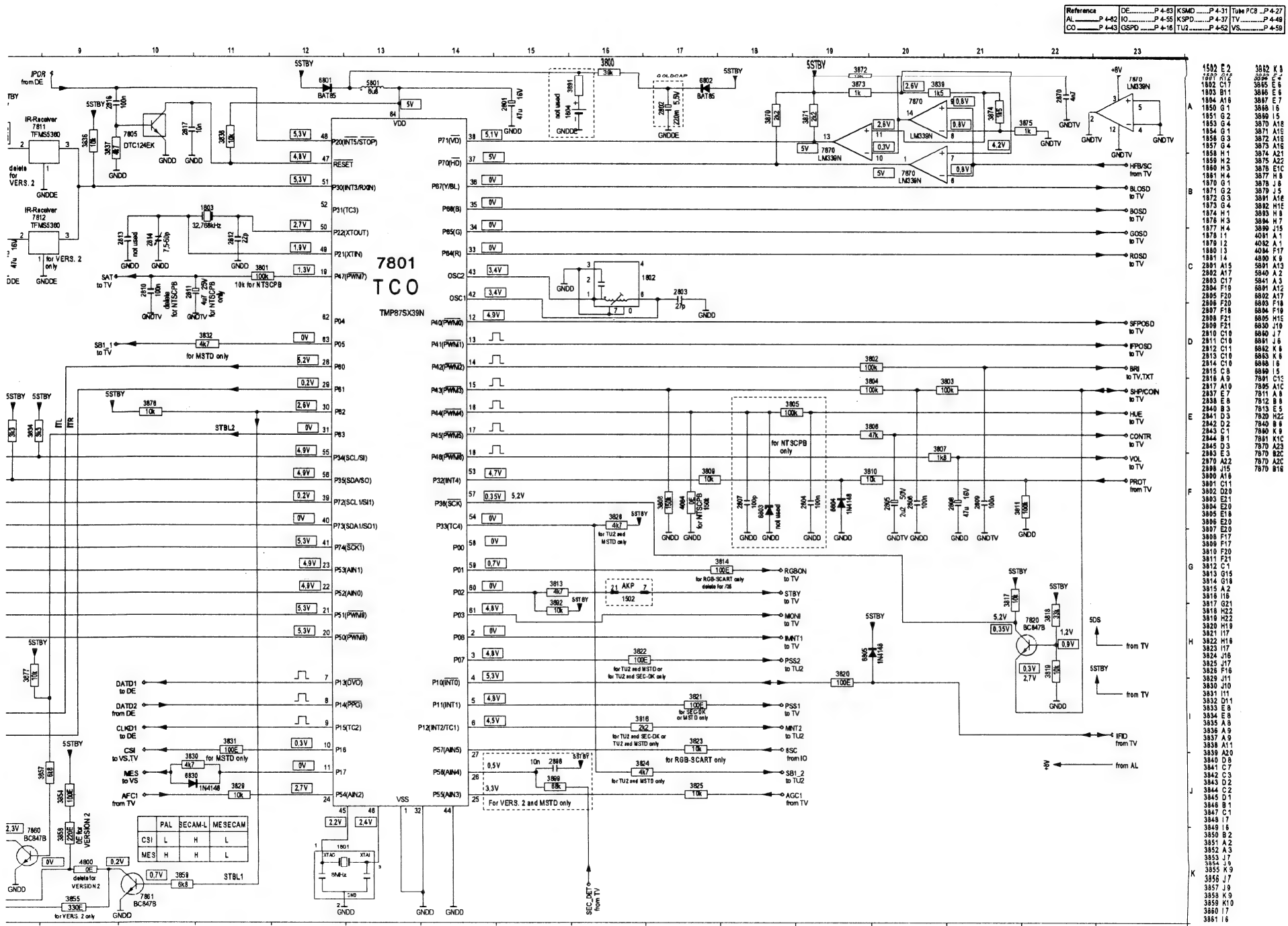


Reference	DE.....P 4-63	KSM.....P 4-31	Tube PCB ...P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-65	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU.....P 4-52	VS.....P 4-59

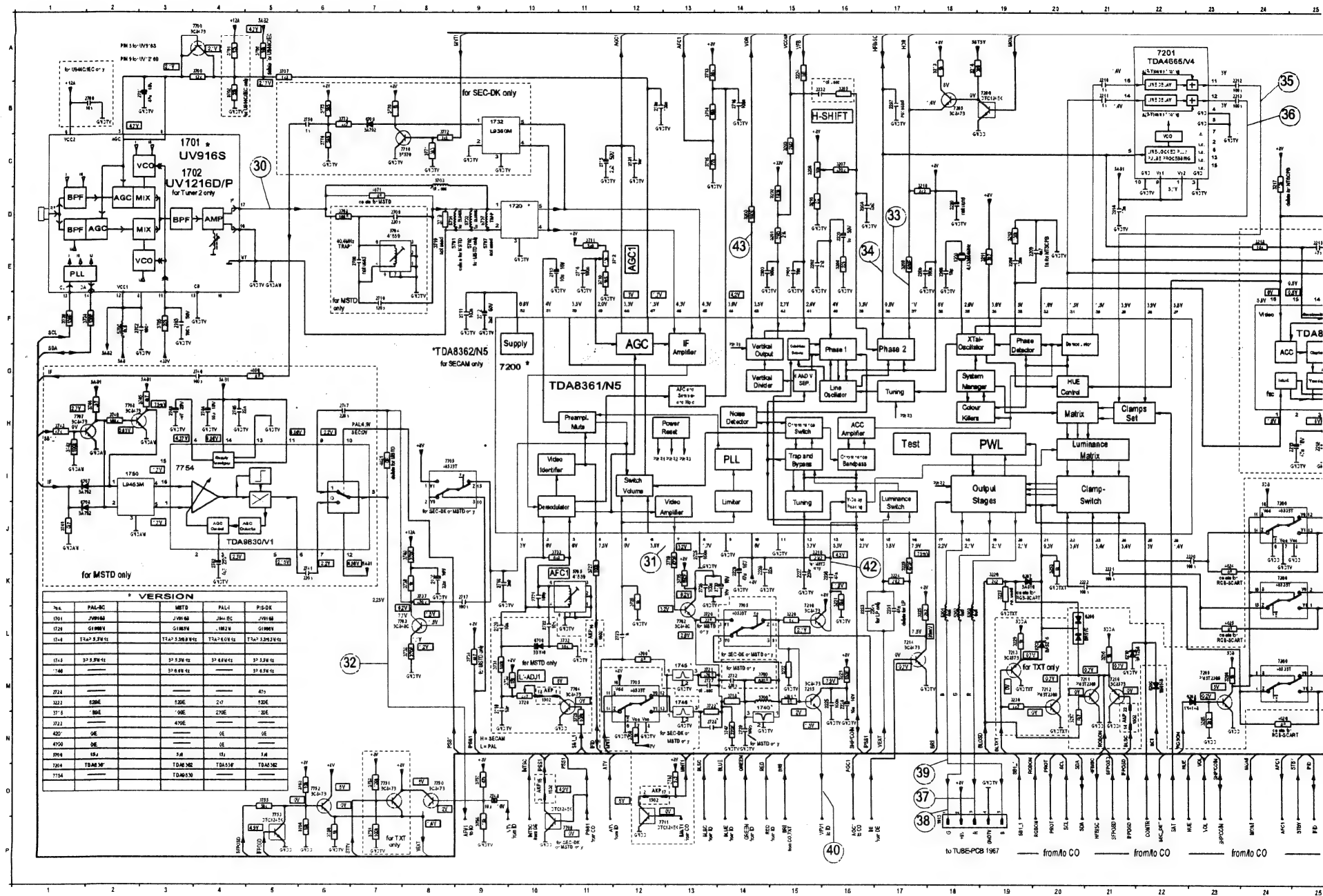


Signal-Chassis - Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSPD – CO)

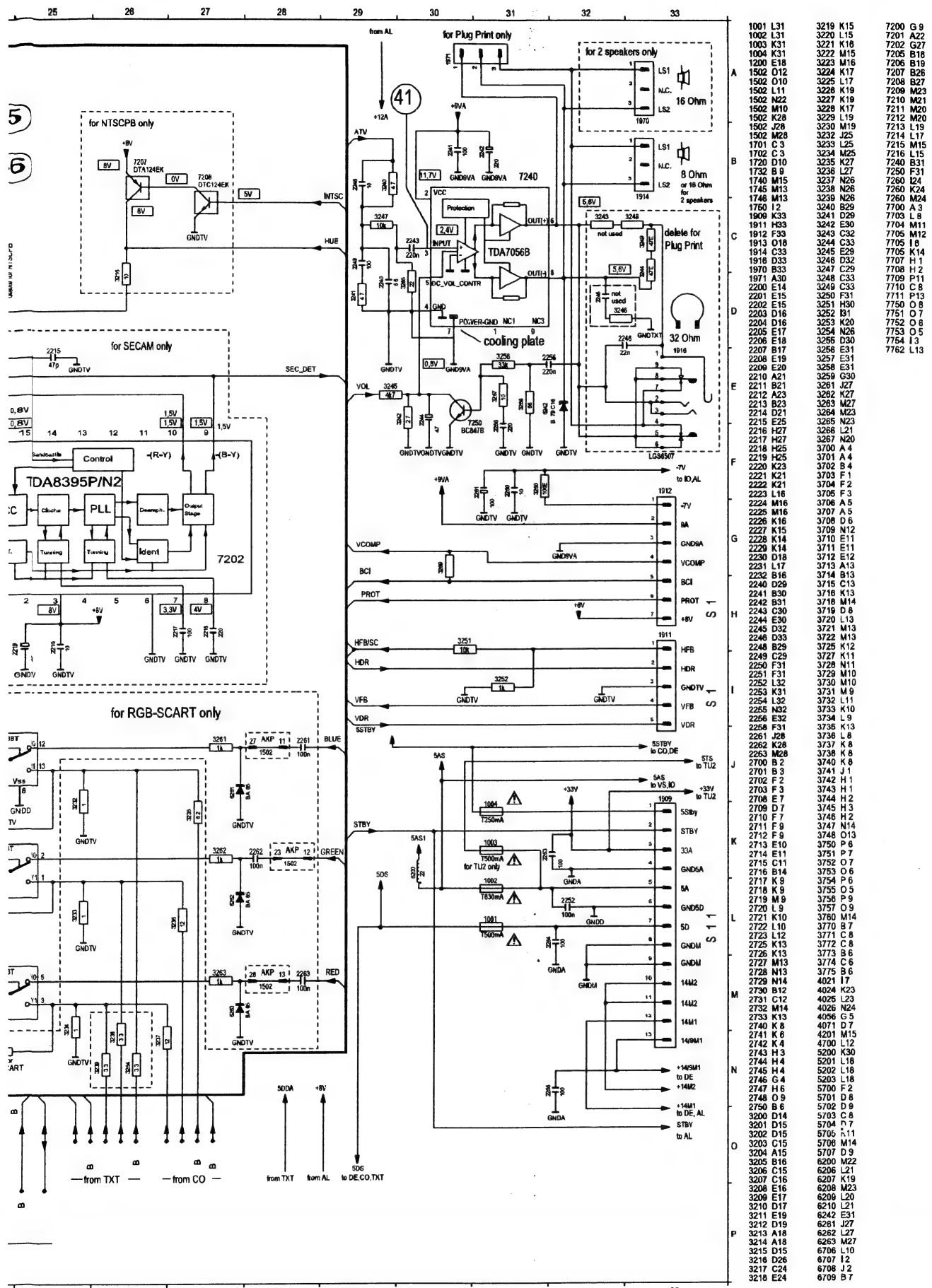




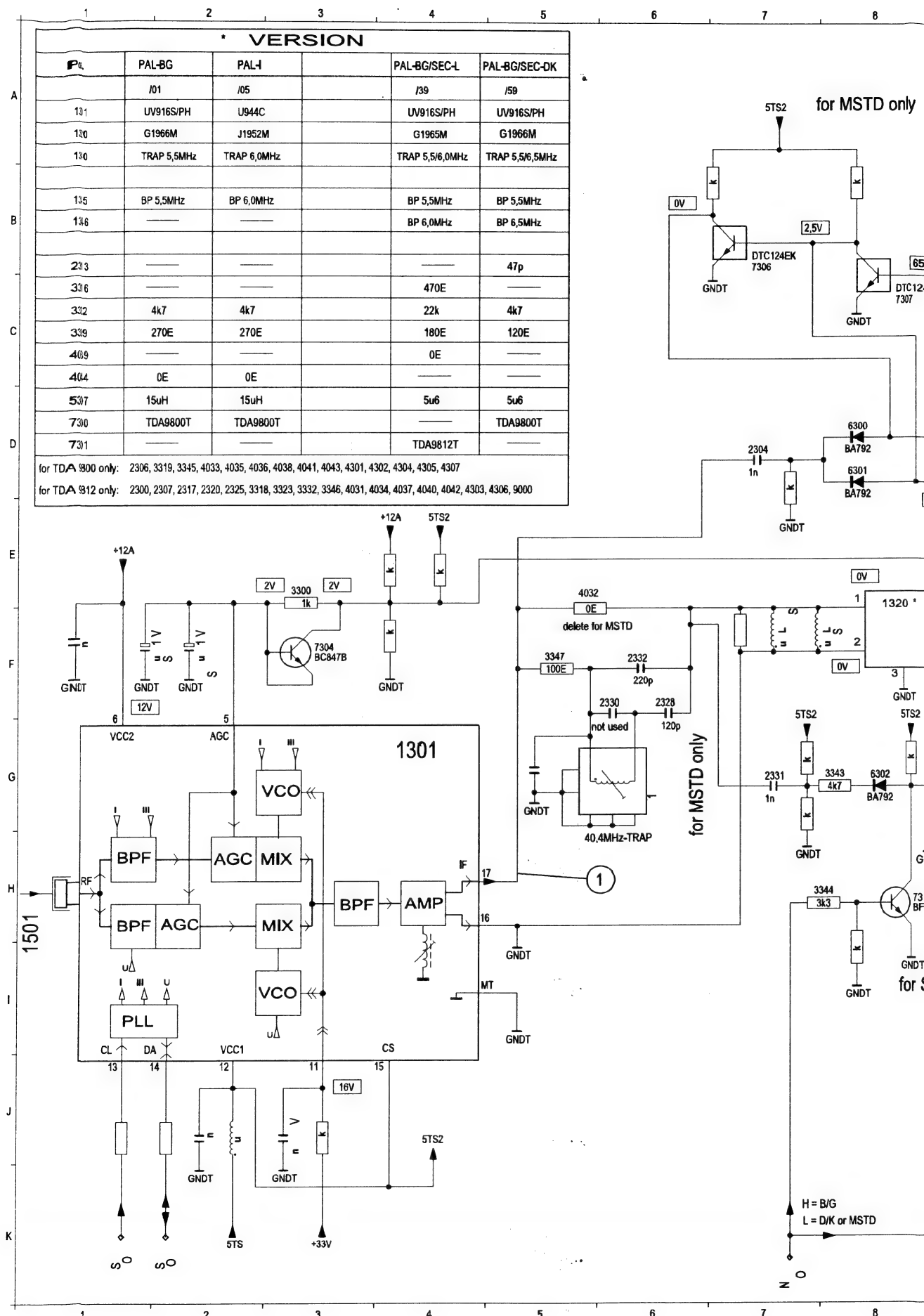
Signal-Chassis – TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV)



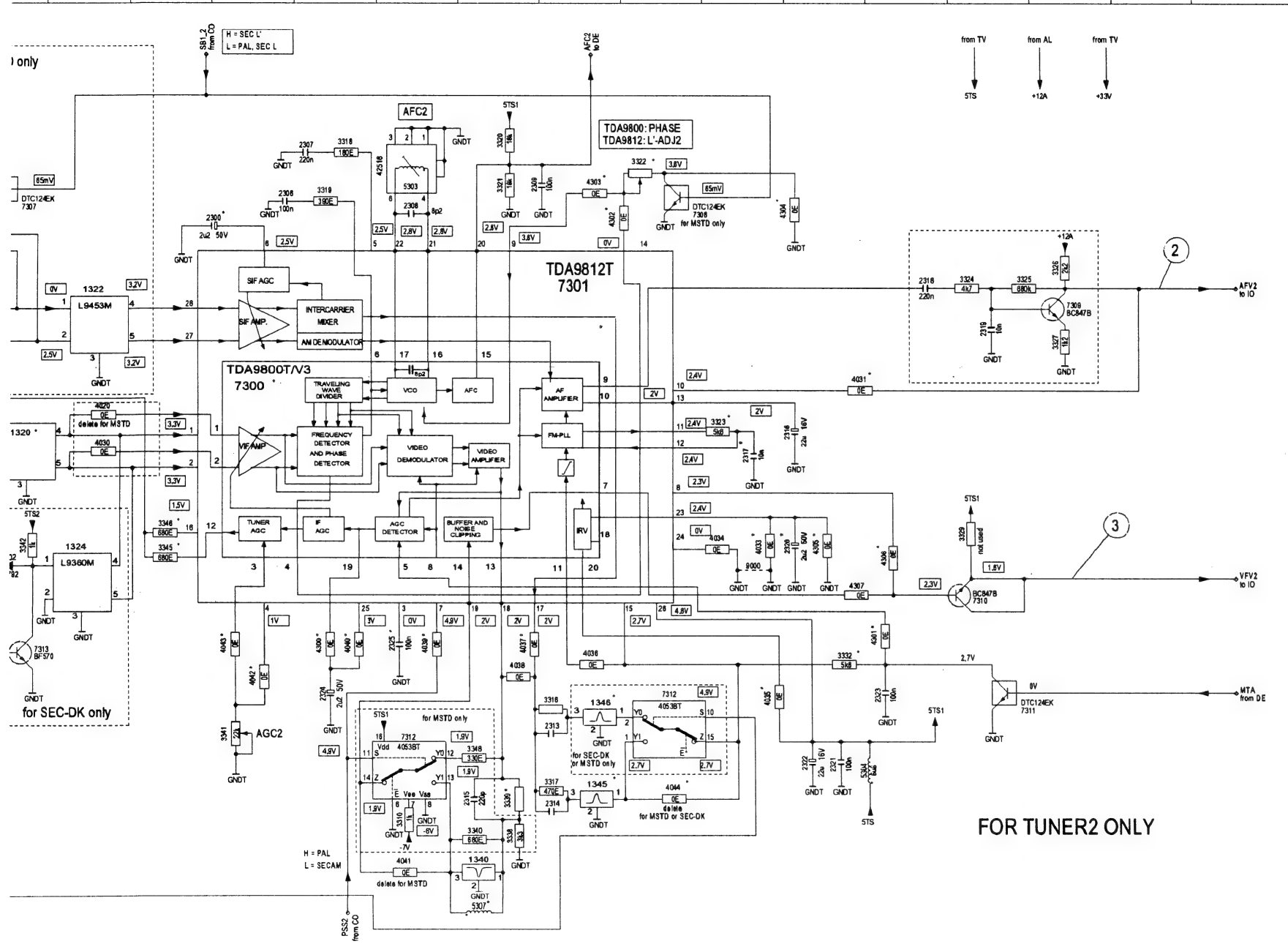
Reference	DE.....P 4-63	KSMD.....P 4-31	Tube PCB ..P 4-27
AL.....P 4-62	P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-59



Signal-Chassis – Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2)

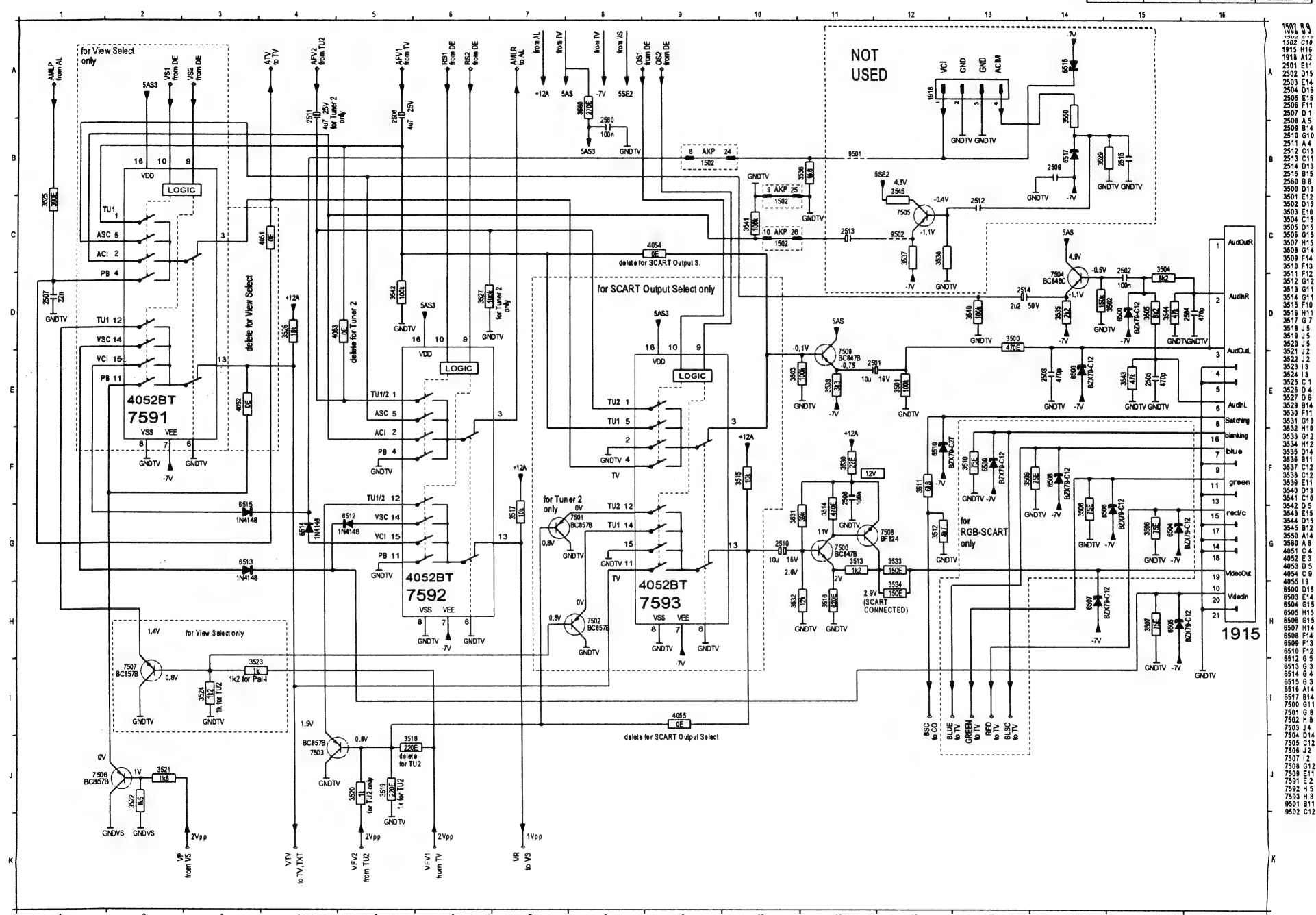


Reference	DE.....P 4-63	KSMO.....P 4-31	Tube PC9 ..P 4-27
AL.....P 4-62	IO.....P 4-55	KSPD.....P 4-37	TV.....P 4-49
CO.....P 4-43	GSPD.....P 4-16	TU2.....P 4-52	VS.....P 4-58

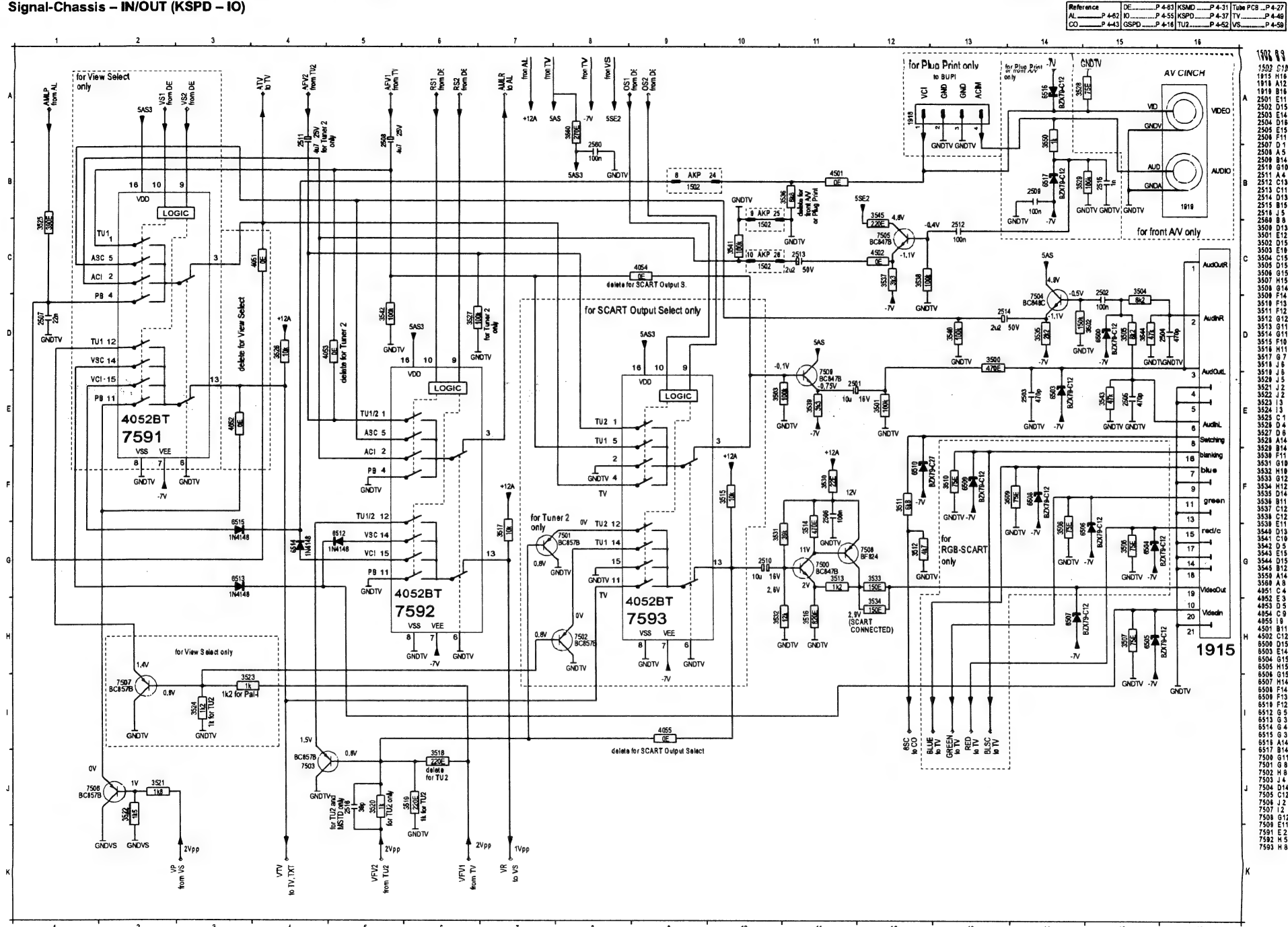


Signal-Chassis – IN/OUT (KSMD – IO)

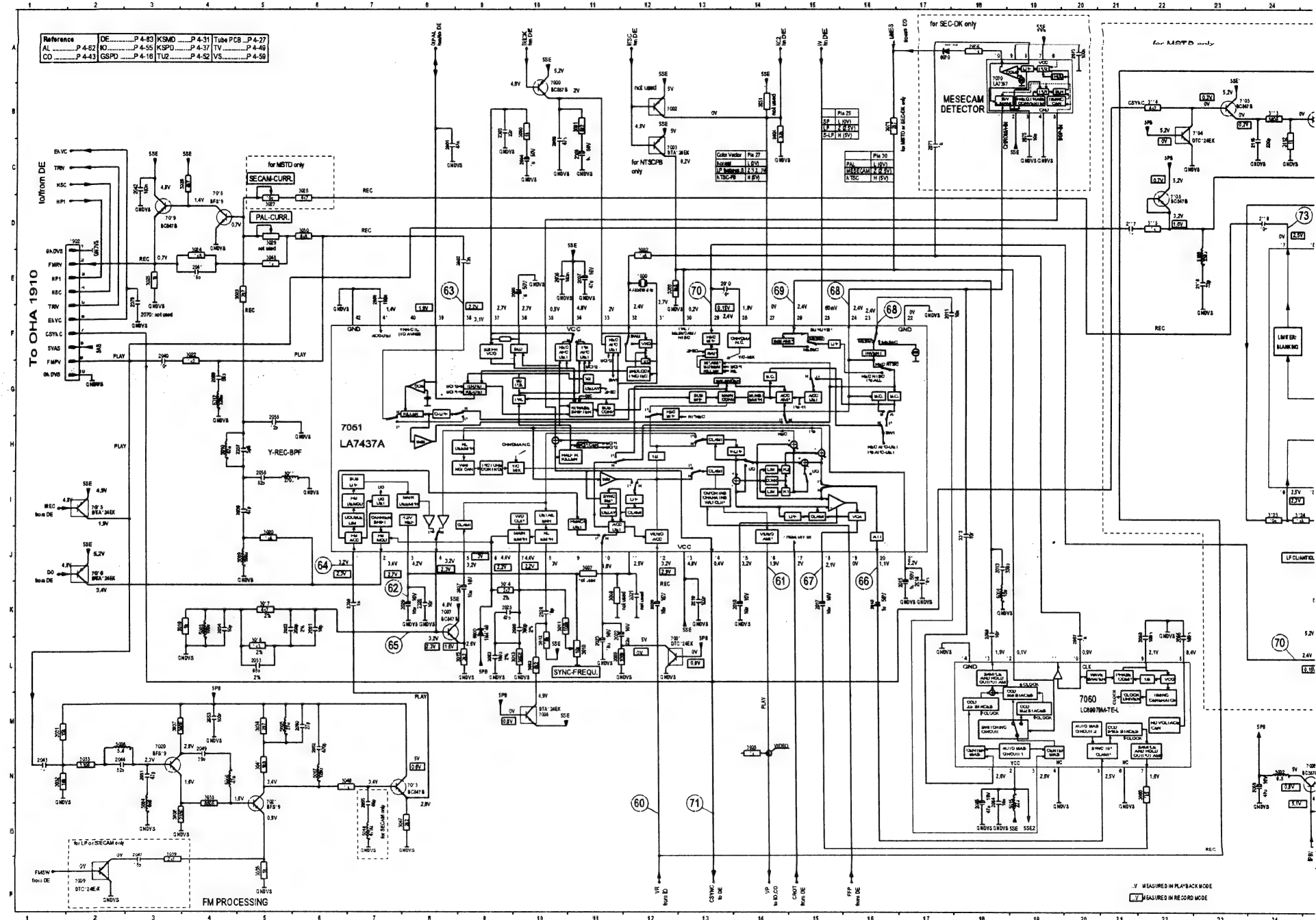
Reference	DE P 4-63	KSMD P 4-31	Tube PC8 ..P 4-27
AL P 4-62	IO P 4-55	KSPD P 4-37	TV P 4-49
CO P 4-43	GSPD P 4-16	TU2 P 4-52	VS P 4-59

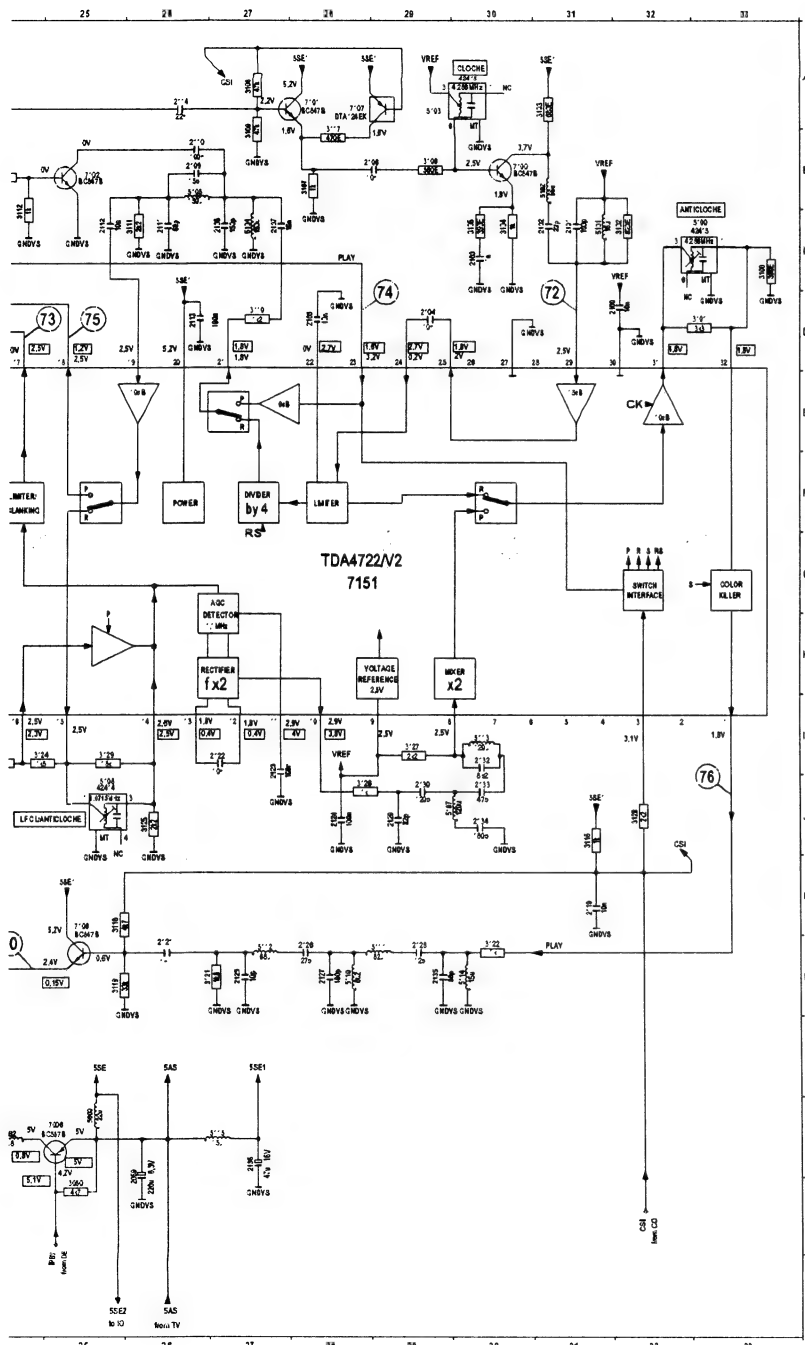


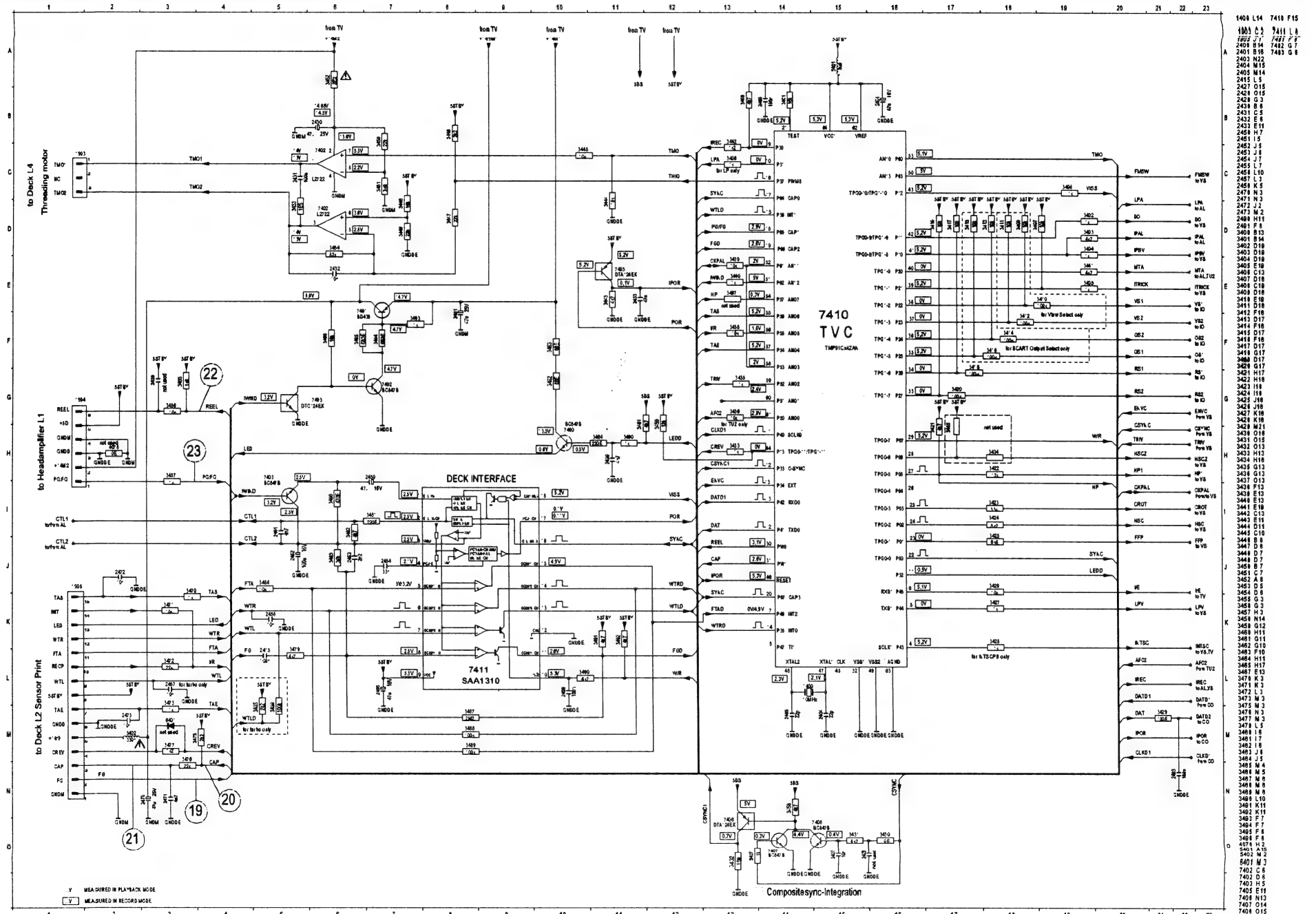
Signal-Chassis – IN/OUT (KSPD – IO)



Signal-Chassis – Video/Chroma (VS)





Signal-Chassis – Laufwerksteuerung / Deck-Elektronik (DE)
Signal Chassis – Deck Control / Deck Electronic (DE)


Ersatzteilliste
Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 8/96
SUBSTITUTE EDITION 8/96POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.BEZEICHNUNG
(D)DESCRIPTION
(GB)

0001.000	4	75988-019.19	GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY	
0001.500	4	75988-017.01	CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP	
0001.600	4	75988-012.02	SCHENKELFEDER	LEG SPRING	
0001.700	4	75988-015.01	SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL	
0002.000	4	75988-015.03	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE	
0005.000	4	75988-015.06	KABELKLEMME	CABLE CLAMP	
0005.100		75988-022.55	ANTENNE	ANTENNA	
0005.700		75988-017.45	HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL	
0008.000	4	75988-017.02	LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY	
0009.000		75988-017.03	LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT ASSY	
0018.000	4	75988-022.52	RUECKWAND	REAR PANEL	
0021.000	4	75988-022.53	ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL. SCART	
0022.000	4	75988-022.54	KNOPF, EIN/AUS	KNOB, ON/OFF	
0023.000	4	75988-015.10	DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING	
0024.000	△	75988-017.86	NETZKABEL 14"PAL/+59	POWER CABLE 14"PAL/+59	
0028.000	4	75988-015.11	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT	
0029.000	4	75988-015.12	LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR	
0031.000	4	8114-990-022	PLASTISCHE-SHR. 3,5X16	SCREW 3,5X16	
0033.000	1	27598-005.08	KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL	
0034.000	1	75988-001.33	SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0	
0035.000	4	75988-018.18	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT	
0040.000	△	27599-004.07	KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0	
0046.000		75988-025.41	STOESSEL	EXTENSION	
	△	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
	△	75988-018.53	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP 14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP 14 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	27599-103.26	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	27599-101.32	X	SIGNALCHASSIS PSSMG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG1/GV NO SPARE PART
	△	27599-101.47	X, *	SIGNALCHASSIS KSMDG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG1/GV NO SPARE PART
	△	27599-101.33	X	SIGNALCHASSIS PSSMG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG3/GV ** NO SPARE PART
	△	27599-101.48	X, *	SIGNALCHASSIS KSMDG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV ** NO SPARE PART
	△	27599-101.34	X	SIGNALCHASSIS PSSMG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG2/GV *** NO SPARE PART
	△	27599-101.49	X, *	SIGNALCHASSIS KSMPG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMPG2/GV *** NO SPARE PART
0153.000		75988-017.06	FERNBEDIENGER TYP762	REMOTE CONTROL TYP 762	
1010.000	4	75988-017.97	LAUTSPRECHER 8 OHM 3W	SPEAKER 8OHM 3W	

Btx "32700#"

AENDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
1100.000	△ 4	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	CRT A34JLL90X74W
5000.000	△	75988-017.08		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
5000.000	△	75988-026.37	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
1101.000		75988-018.05	2	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)

8001.000		75988-017.09		FLEXLEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEX. CABLE, L3-1901 7P.
8002.000		75988-017.10		FLEXLEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEX. CABLE, L8-1900 2P.
8003.000		75988-012.13		FLACHBANDKABEL,L1-F4/1904 (6P)	FLAT FLEX CABLE,L1-F4/1904 6P.
8004.000		75988-017.47		FLEXLEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEX. CABLE, L4-1903 3P.
8005.000		75988-017.11		FLEXLEITUNG, L2-1905(15P)	FLEX. CABLE, L2-1905 15P.
8006.000		75988-017.12		FLEXLEITUNG, L941-1902 (10P)	FLEX. CABLE, L941-1902 10P.
8007.000		75988-017.13		FLEXLEITUNG, LSP-1914(2P)	FLEX. CABLE, LSP-1914 2P.
8008.000		75988-017.14		FLEXLEITUNG, 1913-1967(5P)	FLEX. CABLE, 1913-1967 5P.
8011.000		75988-017.15		FLEXLEITUNG, 1912-1923(7P)	FLEX. CABLE, 1912-1923 7P.
8012.000		75988-017.16		FLEXLEITUNG, 1911-1922(5P)	FLEX. CABLE, 1911-1922 5P.
8012.000		75981-019.68	*	FLEXLEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEX. CABLE, 1911-1922 UNSCHELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXLEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEX. CABLE, 1909-1921 13P.
8014.000		75988-324.35		FLEXLEITUNG, HA-SC	FLEX. CABLE, HA-SC

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST
* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
landesspezifischen Vorschriften!

AENDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

TVR 3705

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	3	75988-017.00		GEHÄUSEVORDETEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-017.01		CASSETTEFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGH'T CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL SCART	COVER CPL.
0022.000	3	75988-017.40		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	△	75988-017.86		NETZKABEL 14"PAL+/59	POWER CABLE 14"PAL+/59
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27598-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18		SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	△	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	△	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0	ECO TAPE DRIVER WDB 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	△	27599-103.25	X	LEISTUNGSCASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	27599-101.51	X	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF NO SPARE PART
	△	27599-101.52	X	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF * KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF * NO SPARE PART
	△	27599-101.53	X	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF ** KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF ** NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△ 3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	△	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGSCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
72010.530.15				BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL D/E/P
72010.530.16				BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F	INSTRUCTION MANUAL NL/F
72010.530.17				BEDIENUNGSANLEITUNG S/DK/SF/N	INSTRUCTION MANUAL S/DK/SF/N
72010.524.85				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL DIGB
72010.524.98				SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden landesspezifischen Vorschriften!

Blz. 32700#

The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.



ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96
SUBSTITUTE EDITION 4/96POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. (D)

		POS. NR. ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
		(D)	(GB)		(D)	(GB)
0001.000	4	75988-017.00	GEHAEUSEVORDETEIL KPL.		CABINET FRONT ASSY	
0001.500	4	75988-017.01	CASSETTEFACHKLAPPE KPL.		LIFT FLAP	
0001.600	4	75988-012.02	SCHENKELFEDER		LEG SPRING	
0001.700	4	75988-016.01	SCHRIFTZUG		LABEL	
0002.000	4	75988-015.03	4 SCHRAUBE BILDROEHRE		SCREW FOR PICTURE TUBE	
0005.000	4	75988-015.06	5 KABELKLEMME		CABLE CLAMP	
0005.100		75988-022.55	ANTENNE		ANTENNA	
0005.700		75988-017.45	HALTER, FERNBEDIENUNG		HOLDER, REMOTE CONTROL	
0008.000	4	75988-017.02	2 LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.		SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY	
0009.000		75988-017.03	LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL		SPEAKER GRILLE LEFT ASSY	
0018.000	4	75988-017.04	RUECKWAND KPL.		REAR PANEL ASSY	
0021.000	4	75988-022.53	ABDECKUNG KPL SCART		COVER COMPL. SCART	
0022.000	4	75988-017.40	KNOPF EIN/AUS		KNOB ON/OFF	
0023.000	4	75988-017.42	DRUCKFEDER		PRESSURE SPRING	
0024.000	△	75988-017.86	NETZKABEL 14"PAL+/59		POWER CABLE 14"PAL+/59	
0028.000	4	75988-015.11	2 LAUFWERKHALTER, VORNE		TAPE DRIVE HOLDER, FRONT	
0029.000	4	75988-015.12	LAUFWERKHALTER, HINTEN		TAPE DRIVE HOLDER, REAR	
0031.000	4	8114.990-022	6 PLASTITE-SHR 3,5X16		SCREW 3,5X16	
0033.000	1	27599-005.08	KOPFRAD 2/0 PAL LP		HEAD DISC 2/0 PAL LP	
0034.000	1	75988-001.33	SCANNERMOTOR 2/0		SCANNER MOTOR 2/0	
0035.000	4	75988-018.18	2 SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT		SCREW, AUDIO SUPPORT	
0037.000	4	75988-025.33	AV-ABDECKUNG		AV CAP	
0038.000	4	75988-017.87	AV-EINGANG		AV INPUT	
0040.000	△	27599-004.07	KOPFVERSTAERKER OHA 2/0		HEAD AMPLIFIER OHA 2/0	
△	75988-025.01	X	HSD-LW WDWT 2/0 KEIN E-TEIL		HSD TAPE DRIVE WDWT 2/0 NO SPARE PART	
△	75988-018.50	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL		POWER CHASSIS PLSP14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
△	27599-103.25	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL		POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
△	75988-018.70	X, *	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXF KEIN E-TEIL		SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXF NO SPARE PART	
△	27599-101.37	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXF KEIN E-TEIL		SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF NO SPARE PART	
0153.000		75988-017.06	FERNBEDIENGEBER TVP762		REMOTE CONTROL TVP762	
1010.000	4	75988-017.97	LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W		LOUDSPEAKER 8OHM 3W	
1100.000	△ 4	75988-017.07	BILDROEHRE A34 JLL 90X74W		CRT A34 JLL 90X74W	
1101.000		75988-018.05	2, *	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)	
5000.000	△	75988-017.08	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE		DEGAUSSING COIL	
5000.000	△	75988-026.37	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL	
8001.000		75988-017.09	FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)		FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)	
8002.000		75988-017.10	FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)		FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)	
8003.000		75988-012.13	FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)		FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)	
8005.000		75988-017.11	FLEXIBLE LEITUNG, L4-1902 (3P)		FLEXIBLE CABLE, L4-1902 (3P)	
			FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)		FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)	

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.88		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNGESCHIRMT
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
				72010-524.75	BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P
				72010-524.95	SERVICE MANUAL D/I/P
				72010-524.98	SERVICE MANUAL D/G/B
					SERVICE MANUAL SUPPL. D/G

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST
* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Blx *32700#



(!)

The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96
SUBSTITUTE EDITION 4/96POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.

TVR 3710 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-023.75
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2875 GB

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	4	75988-017.00		GEHAEUDEVORDETEIL	CABINET FRONT
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTEFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	4	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG	WORDMARK
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	4	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100		75988-022.55		ANTENNE	ANTENNA
0008.000	4	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL.	SPEAKER GRILLE RH CPL.
0009.000		75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	4	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER COMPL.
0022.000	4	75988-017.40		KNOFF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	4	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	△	75988-019.02		NETZKABEL 14" GB/05	POWER CABLE 14" GB/05
0028.000	4	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	8114-980-022	6	PLASTITE SHR 3.5X16	SCREW 3.5X16
0033.000	1	27598-005.07		KOPFRAD 2/0 LP PAL	HEAD DISC 3.5X16
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0
0035.000	4	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV-CAP
0038.000	4	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	△	27599-004.08		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0 LP	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0 LP
△	75988-025.00	X		ECO-LW WDB 2/0 I/P KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
△	75988-018.50	X		LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	27599-103.25	X, *		LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	75988-018.78	X		SIGNALCHASSIS PSSPG1/LPPVXT KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/LPPVXT NO SPARE PART
△	27599-101.46	X, *		SIGNALCHASSIS KSPDG1/LPPVXF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXF NO SPARE PART
0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGER TVP762	REMOTE CONTROL TVP 762
1010.000	4	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△ 4	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
5000.000	△	75988-017.08		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
5000.000	△	75988-026.37	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-028.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75981-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHEIDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
				72010-524.76	BEDIENUNGSANLEITUNG GB
				72010-524.95	SERVICE MANUAL D/GB
				72010-524.98	SERVICE MANUAL ERG. D/GB

X = SIEHE GESONDerte E-LISTE
* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"X = SEE SEPARATE PARTS LIST
* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
02 / 97
TVR 3720

 SACH-NR. / PART NO.: 77250-075.75
 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7875

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	3	75988-017.00		GEHÄUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0008.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL SCART	COVER CPL.
0022.000	3	75988-017.40		KNOB EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	△	75988-017.88		NETZKABEL 14"PAL+/59	POWER CABLE 14"PAL+/59
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0028.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0033.000	3	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0
0034.000	3	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	△	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
△	75988-025.00	X		ECO-LW WDB 2/0	ECO TAPE DRIVER WDB 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
△	27599-103.25	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	27599-101.55	X		SIGNALCASSIS KSPDG2/GVXT KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GVXT NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	△	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1987 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1987 (5P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHEIDLED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
72010-530.05				BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/E/P SERVICE MANUAL D/F/E/P	BEDIENUNGSANLEITUNG GB SERVICE MANUAL D/G/B
72010-524.98				SERVICE MANUAL ERG. D/G/B	SERVICE MANUAL ERG. D/G/B
				SERVICE MANUAL SUPPL. D/G/B	SERVICE MANUAL SUPPL. D/G/B

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx *32700#

 ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
02 / 97

 SACH-NR. / PART NO.: 77250-078.75
 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7975 GB

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
0001.000	3	75988-018.29		GEHÄUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-018.30		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL SCART	COVER CPL.
0022.000	3	75988-017.40		KNOB ON/OFF	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	△	75988-019.02		NETZKABEL 14"GB/05	POWER CABLE 14"GB/05
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 LP	HEAD DISC 2/0 LP
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	△	27599-004.08		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0LP
△	75988-025.00	X		ECO-LW WDB 2/0	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
△	27599-103.25	X		LEISTUNGSCASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
△	27599-101.55	X		SIGNALCASSIS KSPDG1/LPPVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXTF NO SPARE PART
0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
1100.000	△3	75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000		75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000.000	△	75988-026.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1987 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1987 (5P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHEIDLED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
72010-530.10				BEDIENUNGSANLEITUNG GB SERVICE MANUAL D/G/B	BEDIENUNGSANLEITUNG GB SERVICE MANUAL D/G/B
72010-524.98				SERVICE MANUAL ERG. D/G/B	SERVICE MANUAL ERG. D/G/B
				SERVICE MANUAL SUPPL. D/G/B	SERVICE MANUAL SUPPL. D/G/B

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Btx *32700#

 ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96
SUBSTITUTE EDITION 4/96POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.BEZEICHNUNG
(D) DESCRIPTION
(GB)

0001.000	3	75988-019.05	GEHÄUSEVORDERTEIL	CABINET FRONT	
0001.500	3	75988-019.06	CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP	
0001.600	3	75988-000.08	SCHENKELFEDER	LEG SPRING	
0001.700	3	75988-026.02	SCHRIFTZUG	LABEL	
0001.900	3	75988-026.03	ABDECKUNG VORNE	COVER, FRONT	
0002.000	3	75988-026.04	KABELKLEMME	SCREW FOR PICTURE TUBE	
0005.000	3	75988-015.06	RUECKWAND KPL.	CABLE CLAMP	
0018.000	3	75988-026.05	ABDECKUNG KPL SCART	REAR PANEL ASSY	
0021.000		75988-022.53	KNOPF AUS/EIN	COVER CPL. SCART	
0022.000	3	75988-026.06	DRUCKFEDER	KNOB ON/OFF	
0023.000	3	75988-017.42	PRESSESPRING	PRESSURESPRING	
0024.000	△	75988-026.12	NETZKABEL 20'/21' PAL	POWER CABLE 20'/21' PAL	
0028.000	3	75988-015.11	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT	
0029.000	3	75988-015.12	LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR	
0031.000	3	8114-990-022	PLASTITE SHR 3.5X16	SCREW 3.5X16	
0033.000	1	27599-005.07	KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL	
0034.000	1	75988-001.33	SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0	
0035.000	3	75988-018.18	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT	
0038.000	3	75988-019.08	AV-EINGANG	AV INPUT	
0040.000	△	27599-004.07	KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0	
△	75988-025.00	X	ECO-LW WDB 2/0	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0	
			KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
△	75988-018.52	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
△	27599-103.24	X, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
△	75988-018.75	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVX NO SPAREPART	
△	27599-101.42	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVX NO SPAREPART	
△	75988-018.71	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GPVX ** NO SPAREPART	
△	27599-101.43	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GPVX ** NO SPAREPART	
△	75988-018.72	X	SIGNALCHASSIS PSSPG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG2/GPVX *** NO SPAREPART	
△	27599-101.45	X, *	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX *** NO SPAREPART	
0153.000		75988-017.06	FERNBEDIENGER TYP762	REMOTE CONTROL TYP 762	
1000.000	△ 3	75988-019.10	BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60	
1000.000	△ 3	75988-019.27	*	BILDROEHRE JVR90X26(W)	PICTURE TUBE JVR90X26(W)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.		
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W
5000.000	△	75988-026.11		ENTMAGNETISIERUNGSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000	△	75988-019.67	*	ENTMAGNETISIERUNGSPULE 20/21*	DEGAUSSING COIL 20/21*
1101.000		75988-018.05	2,*	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, L841-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, L841-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-028.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHEIDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
72010-524.80				BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	OPERATING INSTRUCTIONS D/I/E/P
72010-524.81				BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F **	OPERATING INSTRUCTIONS NL/F **
72010-524.82				BEDIENUNGSANLEITUNG S/N/DK/SF ***	OPERATING INSTRUCTIONS S/N/DK/SF ***
72010-524.95			*	SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
72010-524.98			*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteiliste Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 11/96
SUBSTITUTE EDITION 11/96

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)

0001.000	3	75988-019.46		GEHÄUSEVORDERTEIL	CABINET FRONT	
0001.500	3	75988-019.47		CASSETTEFACHKLAPPE	LIFT FLAP	
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING	
0001.700	3	75988-026.02		GRUNDIG-EMBLEM	GRUNDIG LABEL	
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT	
0002.000	3	75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROHRE	SCREW PICTURE TUBE	
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP	
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL ASSY	
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER COMPL. SCART	
0022.000	3	75988-026.06		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON/OFF	
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	SPRING	
0024.000	△	75988-019.48		NETZKABEL 20"/21" GB/05	POWER CABLE 20"/21" GB/05	
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT	
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR	
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3.5X16	SCREW SHR 3.5X16	
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/2 LP PAL	HEAD WHEEL 2/0 LP PAL	
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0	
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE AUDIO SUPPORT	SCREW AUDIO SUPPORT	
0038.000	3	75988-025.07		AV-EINGANG	AV INPUT	
0040.000	△	27599-004.08		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0LP	
△	75988-025.00	X		ECO-LW WDB 2/0 LP	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 LP	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
△	75988-018.52	X		LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER CHASSIS PLSP20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
△	75599-103.24	X,*		LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
△	27599-101.22	X		SIGNALCHASSIS PSSPG1	SIGNAL CHASSIS PSSPG1	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
△	27599-101.41	X,*		SIGNALCHASSIS KSPDG1/I TPPVXT	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/I TPPVXT	
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART	
0153.000	△	75988-017.06		FERNBEDIENGER TVP762	REMOTE CONTROL TVP 762	
1000.000	△	3	75988-019.30	BILDR. A48 JRV90X01 ORION	PICT.TUBE A 48 JRV 90X01 ORION	
1000.000	△	3	75988-019.27	*	BILDR. A48 JRV90X26 (W)	PICT.TUBE A 48 JRV 90X26 (W)
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8OHM 3W	
1101.000	△	75988-018.05		HALTER 142MM	HOLDER 142 MM	
5000.000	△	75988-019.11		ENTMAGNETISIERUNGSSP. 435	DEGAUSSING COIL 435	
5000.000	△	75988-026.38	*	ENTMAGNETISIERUNGSSP. 20/21"	DEGAUSSING COIL 20-21"	
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)	
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)	
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P.)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)	
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)	
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P.)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)	
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P.)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)	
8007.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P.)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)	

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

SACH-NR. / PART NO.: 77250-033.75
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CE 9775 GB

DESCRIPTION
(GB)

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P.)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P.)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8012.000		75981-018.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1809-1821(13P.)	FLEXIBLE CABLE, 1809-1821 (13P.)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P.)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
				BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
				SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
				SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
				SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



(!)

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE 4/96
SUBSTITUTE EDITION 4/96

TVR 5500

SACH-NR. / PART NO.: 77250-040.75
BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3475

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0001.000	3	75988-019.07		GEHAEUSEVORDETEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-019.06		CASSETTEFACHKLAPPE	LIFT FLAP ASSY
0001.600	3	75988-000.04		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-026.02		SCHRIFTZUG	LABEL
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER - FRONT
0002.000	3	75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROHRE	SCREW PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER COMPL. SCART
0022.000	3	75988-026.06		KNOPE AUS/EIN	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURESPRING
0024.000	△	75988-026.12		NETZKABEL 20'/21' PAL	POWER CABLE 20'21'PAL
0028.000	3	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0031.000	3	8114.990-022	6	PLASTITE SHR 3.5X16	SCREW 3.5X16
0033.000	1	27599-006.08		KOPFRAD 20 PAL	HEAD DISC 20 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-026.08		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-025.07		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	△	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	△	75988-025.01	X	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
	△	75988-018.51	X	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP21B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	27599-103.27	X,*	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD21B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	△	75988-018.76	X	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXTF NO SPARE PART
	△	27599-101.40	X,*	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF NO SPARE PART
0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEBER TVP762	REMOTE CONTROL TVP 762
1010.000	.3	75988-025.09	2	LAUTSPRECHER RND 102 16R	LOUDSPEAKER RND 102 16R
1100.000	△3	75988-026.10	*	BILDROHRE A51EAL16X500	PICTURE TUBE A51EAL16X500
1100.000	△3	75988-026.19	*	BILDROHRE A51EAL16X507	PICTURE TUBE A51EAL16X507
5000.000	△	75988-019.11		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000	△	75988-026.38	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20/20"	DEGAUSSING COIL 20/20"
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

Btx *32700*

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHEIDELD
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8015.000		75988-026.15		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1970 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P)
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
		72010-524.85		BEDIENUNGSANLTG.D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE
* = AB ENTWICKLINGS CODE "AB"

* = AB ENTWICKLUNGSCORE "AB"

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599-103.25
02 / 97
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599-103.25

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. DESCRIPTION

			DESCRIPTION
POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	DESCRIPTION
1002.000	△	75988-026.29	STECKVERBINDER 2 POL VERT
1013.000	△	75988-025.17	LEITUNG KPL. PCPS2-NETZSCH
1962.000	△	75988-025.16	LEITUNG KPL. AQUADAC-21"
1966.000	△	75988-025.13	CRT SOCKEL
			CONNECTOR 2 PLS VERT
			CABLE CPL PCPS2 POWER SWI
			CABLE CPL AQUADAC-21"
			CRT SOCKET

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK POWER CHASSIS GSPD20BK

SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.24

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

C 2328	△	75988-010.45	SI-KERKO C 470PF 10% 400V
C 2573	△	75988-026.42	KONDENSATOR PP 430NF 250V/ CAPACITOR
C 2586	△	8660-196-034	SI-KERKO A-SG 1000PF 20%
D 6552		8309-720-115	Z DIODE 15 B 0,5W
D 6582		8309-516-852	DIODE BYT 52 M
D 6584		8309-707-012	Z-DIODE ZPD4,7 ITT
F 5312	△	75988-019.67	FILTER 29000U UF 2327
F 5362		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ

L 5510	△	75988-026.30	SPULE LINEAR LC 110
L 5550	△	75988-026.30	LINEARITY COIL
L 5901		75988-021.19	SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL

R 3302	△	75988-019.20	WIDERSTAND VR37 4,7 MOHM/ RESISTOR
R 3527	△	75988-026.33	MSW NB 0207 1 KOHM 5%
R 3532	△	75988-019.68	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3537	△	75988-019.68	MSW U. NB 0207 1,2W 5%
R 3592	△	75988-026.35	MSW NB 0207 8,2 OHM 5%

S 1003	△	75988-015.19	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH
T 7583		75988-021.22	TRANS. BU 1508DX

TR 5330	△	75988-025.32	TRAFO ETD39 20/21
TR 5550	△	75988-025.20	TRAFO LOT 20/ TRANSFORMER
TR 5581		75988-025.19	TREIBER TRAFO/ DRIVER TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichen den, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. DESCRIPTION

0067.000	△	75988-017.49	FLEX-LEITUNG 1926-1969(4P)
1001.000	△	75988-026.29	STECKVERBINDER 2 POL VERT
1300.000		75988-019.65	FUNKENSTRECKE 301N-A21F
1921.000		75988-019.80	SOCKET 13-FOLD
1922.000		75988-022.57	SOCKET 5-FACH
1923.000		75988-019.81	SOCKET 7-FACH
1924.000		75988-015.28	STECKVERBINDUNG 2-POL
1925.000	△	75988-015.29	STECKVERBINDUNG 6-POL
1926.000		75988-019.84	STECKVERBINDER 4 POL VERT
1931.000		75988-021.36	STECKVERBINDUNG 5 POL HSJ
1933.000		75988-019.83	DOPPEL-CINCHBUCHSE 4 POL
1935.000		75988-000.97	STECKERLEISTE 3POL
1937.000		75988-019.82	SOCKET 4-FACH
1961.000	△	75988-021.32	SOCKET BILDROHRE
1962.000	△	75988-021.33	LEITUNG KPL. AQUADAC-14"
1967.000		75988-015.25	STECKERVERBINDUNG 5-POL
1969.000		75988-019.84	STECKVERBINDER 4P VERT

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B POWER CHASSIS GSPD14B

SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.25
SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.26

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG
POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. DESCRIPTION

0067.000	△	75988-017.49	FLEX. CABLE 1926-1969 (4P)
1001.000		75988-026.29	CONNECTOR 2P VERT
1300.000		75988-019.65	SPARK GAP 301N-A21F
1921.000		75988-019.80	BASE 13-FOLD
1922.000		75988-022.57	BASE 5-FOLD
1923.000		75988-019.81	BASE 7-FOLD
1924.000		75988-015.28	CONNECTOR 2P
1925.000	△	75988-015.29	CONNECTOR 6P
1926.000		75988-019.84	CONNECTOR 4P VERT
1931.000		75988-021.36	CONNECTOR 5P HSJ1406
1933.000		75988-019.83	DOUBLE CINCHSOCKET 4P
1935.000		75988-000.97	CONNECTOR 3P
1937.000		75988-019.82	BASE 4-FOLD
1961.000	△	75988-021.32	BASE PICTURE TUBE
1962.000	△	75988-021.33	CABLE, AQUADAC-14"
1967.000		75988-015.25	CONNECTOR 5P
1969.000		75988-019.84	CONNECTOR 4P VERT

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

C 2312	△	75988-019.85	KONDENSATOR 1NF 250V 20%/ CAPACITOR
C 2316	△	75990-200.83	MKP 0,22UF 20% 250VAC RM2
C 2335	△	75988-019.86	ELKO 100 UF/25V 20%
C 2352	△	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2363	△	75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%
C 2373	△	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2374	△	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%
C 2379	△	75988-019.98	ELKO 470U 25V PM20
C 2512	△	75988-019.16	ELKO 470U 35V PM20
C 2575	△	75988-017.91	KONDENS. 8,2N 1,6K PM5/ CAPACITOR
C 2589	△	75988-017.94	SI-KERKO A-SS 1200PF 10%
C 2593	△	75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%
C 2907		75988-015.44	KERAMIK-KONDENS. 2KV 10N/ CERAMIC CAPACITOR
D 6313		8309-215-127	DIODE 1N 4007 -GA
D 6314		8309-215-127	DIODE 1N 4007 -GA
D 6315		8309-215-127	DIODE 1N 4007 -GA
D 6316		8309-215-127	DIODE 1N 4007 -GA
D 6332		8309-516-852	DIODE BYT 52 M
D 6334		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK
D 6335		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK
D 6336		75987-538.95	DIODE BYD 33 D
D 6349		75988-009.33	DIODE BZK 79 C 9 V 1
D 6348		8309-198-065	DIODE BAT85 PHI
D 6350		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK
F 5313	△	75988-000.54	NETZFILTER CU15D/3' MAINS FILTER
F 5330		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5351		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5354		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

F 5363	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5364	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5365	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5370	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
F 5566	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
IC 7310	75988-027.79	IC MC 44603 F
IC 7331	75988-019.83	IC TL 431CS-AP
IC 7350	8305-204-319	IC LM 317 T NSC/SGS
IC 7510	75988-021.21	IC TDA 3653C/N2
IC 7900	75988-021.23	IC TDA 8103Q/N3
L 5352	75988-017.28	SPULE 22MU/COIL
L 5353	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5361	75988-028.41	SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL
L 5371	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5372	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5373	75988-010.52	SPULE 22UH/COIL
L 5374	75988-017.28	SPULE 22MU/COIL
L 5580	75988-026.39	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL
L 5902	75988-000.24	DR 0411 330UH 10% GA

R 3300	△ 75988-100.39	WIDERST.4.7MOHM 5%/ RESISTOR
R 3310	75988-019.66	PTC/PTC 9 OHM 230VS 30%
R 3312	△ 75988-001.77	WIDERST.3.9MOHM
R 3313	△ 75988-001.77	WIDERST.3.9MOHM/ RESISTOR
R 3338	△ 75988-019.21	MSW 0207 39 OHM 5% AX.
R 3341	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3358	75988-033.04	CERM TRIM 4.7KOHM PM25
R 3523	75988-019.91	R-TRIM 100 OHM RH063LC
R 3524	75988-019.92	R-TRIM 4.7 OHM RH063LC
R 3531	△ 75988-015.91	WIDERST.2.7 OHM
R 3532	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3537	△ 75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%
R 3582	△ 75988-030.91	MSW NB 0207 4.7 OHM 5% GA
R 3917	8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN
R 3918	8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN
R 3919	75988-009.73	ESTR.S6 2.2 KOHM LIN RM3
R 3920	8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN

S 1000 △ 75988-015.19 NETZSCHALTER/
POWER SWITCH

SI 1311	△ 75988-019.76	SICHERUNG T4 AH 250V/FUSE
SI 1371	△ 8315-621-027	LOET-SI.-GR 2,5 A/T
T 7330	75988-019.12	TRANS FET POW STP 4NA60FI
T 7351	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7352	75988-021.20	TRANS. FET POW MTP3056E
T 7550	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7578	8303-205-557	TRANS.BC 557 B
T 7583	75988-019.78	TRANS.BUT 12AF/
T 7584	8302-420-043	TRANS.MPS-A 43 MOT
T 7585	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7587	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7901	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
T 7902	8303-205-547	TRANS.BC 547 B
TR 5331	△ 75988-025.40	TRAFO ETD 39 14"EU
TR 5560	△ 75988-019.77	TRANSFORMATOR LOT 14"/ TRANSFORMER
TR 5580	75988-021.18	TREIBERTRAFO CU 10/ DRIVER TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27598-103.25

02 / 97

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST POWER CHASSIS 27598-103.25

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	D	(GB)
1002.000	△	75988-028.29		STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	△	75988-025.17		LEITUNG KPL.PCP52-NETZSCH	CABLE CPL PCPS2 POWER SWI
1982.000	△	75988-025.16		LEITUNG KPLAQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1986.000	△	75988-025.13		CRT SOCKEL	CRT SOCKET

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

C 2328	△	75988-010.45		SI-KERKO C 470PF 10% 400V
C 2575	△	75988-026.31		KONDENSATOR 12N 1.6KV 5%
C 2586	△	75988-026.32		KONDENSATOR 1N5 2KV PM10/ CAPACITOR

D 6513	75987-538.95			DIODE BYD 33 D
D 6552	8309-720-100			Z DIODE 10 C 0,5W
D 6582	8309-200-021			DIODE BAV21 ITT/TFK
D 6584	8309-707-012			Z-DIODE ZPD4.7 ITT
D 6904	8309-200-021			DIODE BAV21 ITT/TFK

F 5312	△	75988-019.67		FILTER 28000U UF 2327
--------	---	--------------	--	-----------------------

IC 7510	8305-333-654			IC TDA 3654 VAL
---------	--------------	--	--	-----------------

L 5510	△	75988-026.40		SPULE LC 110 LIN/COIL
L 5590	△	75988-026.41		SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL
L 5801	△	75988-026.39		SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL

R 3302	△	75988-019.20		WIDERSTAND VR37 4.7 MOHM/ RESISTOR
--------	---	--------------	--	---------------------------------------

R 3527	△	75988-026.33		MSW NB 0207 1 KOHM 5%
R 3532	△	75988-026.34		MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3537	△	75988-026.34		MSW NB0207 4,7 OHM 5%
R 3592	△	75988-026.35		MSW NB 0207 8,2 OHM 5%
R 3917	75988-026.36			CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3918	75988-026.36			CARB FLM TRIM 220 OHM 30%
R 3920	75988-026.36			CARB FLM TRIM 220 OHM 30%

S 1003	△	75988-015.19		NETZSCHALTER/ POWER SWITCH
--------	---	--------------	--	-------------------------------

T 7583	75988-021.22			TRANS. BU 1508DX
T 7903	8302-222-422			TRANS.BF 422 NUR=VAL

TR 5330	△	75988-025.32		TRAFO ETD39 20/21
TR 5561	△	75988-026.44		TRAFO LOT 21" AT2078/40TB/ TRANSFORMER
TR 5581	75988-025.19			TREIBER TRAFO/ DRIVER TRANSFORMER

Btx 32700#

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-
weichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid
as provided by the "Safety" Service Manual, part
number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

**Ersatzteilliste
Spare Parts List**
02 / 97
SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.37

POS. NR. POS. NO.	ABB. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER	ANZ. QTY.	BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
0010.000		75988-021.24		LED HALTER U. IR-EMPFÄNGER	LED HOLDER A. IR RECEIVER
1901.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1902.000		75988-000.90		STECKERLEISTE 10POL	MULTIPOINT CONNECTOR 10P
1903.000		75988-008.48		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1904.000		75988-000.93		STECKERLEISTE 6POL	MULTIPOINT CONNECTOR 6P
1905.000		75988-000.91		STECKERLEISTE 15POL	MULTIPOINT CONNECTOR 15P
1909.000		75988-019.80		SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000		75988-022.57		SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000		75988-019.81		SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000		75988-015.25		STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P
1915.000		75988-017.54		SCART SOCKET, SCHWARZ	SCART SOCKET, BLACK
1918.000		75988-019.82		SOCKEL 4-FACH	BASE 4-FOLD
1971.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
D 6000	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	D 6869	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK
D 6200	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	F 1720	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M
D 6206	8309-313-070	SMD-DIODE BAV 70	F 1740	75988-019.89	FILTER CER BS 5,5 MHZ
D 6208	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	F 1745	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ
D 6209	75985-020.90	DIODE BAS 216			
D 6210	75988-019.62	DIODE SMD BAT 254			
D 6242	75988-009.83	DIODE BZX 79 C 18	IC 7051	75988-324.20	IC LA 7437
D 6261	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7060	75988-038.13	IC LC 89979M-TE-L
D 6262	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7200	75988-017.75	IC TDA 8381 N 3
D 6263	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	IC 7201	8305-334-665	IC TDA4665V/A/ U36865M-M
D 6500	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7240	75988-021.26	IC TDA 7058B/N1
D 6503	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7260	8305-734-053	SMD IC HEF4053BT PHI
D 6504	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7402	8305-204-275	IC L 2722 SGS
D 6505	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7410	75988-025.35	IC TMP91C242AN/BTVD2-2P
D 6506	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7411	75988-000.39	IC SAA 1310 N 2
D 6507	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7592	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI
D 6508	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7601	75988-000.42	IC LA 7282
D 6509	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7680	75988-017.79	IC L 78 M 08 CV
D 6510	75988-027.72	Z DIODE BZX79-C27	IC 7801	75988-018.32	IC TMP 87CS39N PTCG1-5
D 6512	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7812	75988-000.69	IR-EMPFÄNGER TFMS5360/
D 6513	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA			IR- RECEIVER
D 6514	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7813	8305-602-408	IC 24 C 08
D 6515	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	IC 7870	75988-017.85	IC LM 339 N
D 6516	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	IC 7880	75988-021.30	IC SAA 5281/P/E/M3
D 6517	8309-720-112	Z DIODE 12 C 0,5W	L 1802	75988-019.79	SPULE VAR 7,4 MHZ/COIL
D 6690	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5000	8140-525-974	DRA X 0411-GA 22UH
D 6691	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5001	75988-039.02	DR 0207 15UH 5% GR
D 6693	8309-720-056	Z DIODE 5,6 C 0,5W	L 5002	75988-019.53	DR 0207 88 UH 5% AX
D 6694	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5003	75988-001.67	DR 100UH 5% RMS GR
D 6801	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	L 5004	75988-019.53	DR 0207 68 UH 5% AX
D 6802	8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	L 5005	75981-308.36	DR 0207 27UH 5% GA
D 6804	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5006	75988-019.54	DR 0207 47 UH 5% AX
D 6805	8309-214-218	DIODE TD129 UNI/IN4148/BA	L 5007	75988-010.62	DR 0207 120UH 5% AX
D 6883	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK	L 5008	75988-019.55	DR 0207 56 UH 5% AX
D 6868	8309-921-250	LE DIODE TLHR 4205 TFK	L 5009	75988-019.56	DR 0207 150UH 5% AX

Btx "32700#

 ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN
SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
L 5010	75988-019.54	DR 0207 47 UH 5% AX	T 7208	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5011	75988-019.57	DR 0207 270 UH 5% AX	T 7209	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5012	75988-019.58	DR 0207 220 UH 5% AX	T 7210	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5015	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7211	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5200	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7212	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5201	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7213	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5202	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7214	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5203	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7215	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5401	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7216	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5402	75988-000.25	DR 0309 0,33UH 20% GA	T 7250	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5601	75988-038.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7403	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5802	75988-001.71	DR A 33UH 5% RMS GR	T 7405	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5803	75988-000.46	SPULE/COIL	T 7406	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5850	75988-038.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7407	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5700	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7408	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5701	75988-005.55	DR A 1UH 5% RMS GR	T 7490	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5705	75988-017.74	SPULE 0,17 38,9COIL	T 7491	75988-027.81	TRANS. BD 438
L 5706	75988-001.68	DR 15UH 5% RMS GR	T 7492	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5801	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7493	75988-019.83	SM TRANSISTOR MUN 2212
L 5880	75988-324.14	DR 10UH 10% RMS GR	T 7500	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5881	75988-006.73	DR 4,7UH 5% RMS GR	T 7503	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 847 B
R 3010	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30	T 7606	75988-019.83	SM TRANSISTOR MUN 2212
R 3206	△ 75988-017.68	WIDERST.10KOHM	T 7650	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
R 3452	△ 75988-019.20	WIDERST VR37 4,7 MOHM/RESISTOR	T 7681	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
S 1850	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7682	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
S 1851	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7690	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1853	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7693	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1854	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7694	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1856	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7695	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1857	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7696	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1858	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7700	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1859	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7703	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
S 1860	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7750	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1861	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7751	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
SI 1001	△ 8315-614-026	LOET-SI-GR 500 MA/T	T 7753	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
SI 1002	△ 8315-614-027	LOET-SI-GR 500 MA/F	T 7805	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
SI 1004	△ 8315-614-025	LOET-SI L2 500 MA/T	T 7820	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7000	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7861	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7001	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212	T 7862	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7003	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7863	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7005	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7006	8303-205-557	TRANS.BC 557 B			
T 7007	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7013	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7015	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7016	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7018	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7019	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7020	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7021	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7205	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7206	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7207	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx "32700#

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
 SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
02 / 97
 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
 PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.40

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1970.000		75988-000.97		STECKERLEISTE 3POL	MULTIPOINT CONNECTOR 3P

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
F 1320	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M			
F 1340	75988-005.37	FILTER 5,5MHz			
F 1345	75988-035.72	FILTER CER 5,5 MHz			
IC 7300	75988-039.07	IC SM TDA 9800T/V3			
IC 7591	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7593	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI			
IC 7840	75988-008.37	IC SDA 5642-5			
IC 7881	8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI			
L 5300	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
L 5301	75988-005.56	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H-COIL			
L 5304	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR			
L 5840	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL			
R 3322	75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003	△ 8315-614-026	LOET-SI.-GR 500 MA/T			
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS BC 847 B			
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS BC 847 B			
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS BC 847 B			
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS BC 857 B			
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS BC 857 B			
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS BC 857 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
 gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer
 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx "32700"



The regulations and safety instructions shall be valid
 as provided by the "Safety" Service Manual, part
 number 72010-800.00, as well as the respective
 national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
 SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
02 / 97
 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
 PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/LPPVXT

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.41

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION	POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)	POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH	1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2	1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P	1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
F 1320		8319-001.952		OFW J 1952 SIE	OFW J 1952 SIE	F 1340		75988-005.38		CER.FIL. TPS 6,0 MB	CER.FIL. TPS 6,0 MB
F 1340		75988-005.38				F 1345		75988-037.22		FILTER 6MHZ EFCT-Y55 BP	FILTER 6MHZ EFCT-Y55 BP
F 1345		8319-001.952		OFW J 1952 SIE	OFW J 1952 SIE	F 1720		8319-001.952		OFW J 1952 SIE	OFW J 1952 SIE
F 1720		75988-005.38				F 1740		75988-005.38		CER.FIL. TPS 6,0 MB	CER.FIL. TPS 6,0 MB
F 1740		75988-037.22				F 1745		75988-037.22		FILTER 6MHZ EFCT-Y55 BP	FILTER 6MHZ EFCT-Y55 BP
IC 7300		75988-039.07		IC SM TDA 9800T/V3	IC SM TDA 9800T/V3	IC 7300		75988-039.07		IC SM TDA 9800T/V3	IC SM TDA 9800T/V3
IC 7410		75988-019.26		IC TMP 91C242AN BTVD1-3P	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P	IC 7561		8305-734-052		SMD IC HEF4052BT PHI	SMD IC HEF4052BT PHI
IC 7561		8305-734-052				IC 7593		8305-734-052		SMD IC HEF4052BT PHI	SMD IC HEF4052BT PHI
IC 7593		8305-734-052				IC 7801		75988-026.21		IC TMP 87CS39N	IC TMP 87CS39N
IC 7801		75988-026.21				IC 7840		75988-032.45		IC SDA 5649	IC SDA 5649
L 5300		75988-000.23		DR 0309 6,8UH 10% GR	DR 0309 6,8UH 10% GR	L 5300		75988-000.23		DR 0309 6,8UH 10% GR	DR 0309 6,8UH 10% GR
L 5301		75988-005.56		DR A 1UH 5% RM5 GR	DR A 1UH 5% RM5 GR	L 5301		75988-005.56		DR A 1UH 5% RM5 GR	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303		75988-025.31		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H-COIL	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H-COIL	L 5303		75988-025.31		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H-COIL	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H-COIL
L 5304		75988-000.23				L 5304		75988-000.23		DR 0309 6,8UH 10% GR	DR 0309 6,8UH 10% GR
L 5307		75988-001.68		DR 15UH 5% RM5 GR	DR 15UH 5% RM5 GR	L 5307		75988-001.68		DR 15UH 5% RM5 GR	DR 15UH 5% RM5 GR
L 5840		75988-000.23				L 5840		75988-000.23		DR 0309 6,8UH 10% GR	DR 0309 6,8UH 10% GR
R 3606		75988-009.41		TRIMMER 10KOHM PM30	TRIMMER 10KOHM PM30	SI 1003	△	8315-614-026		LOET-SI.-GR 500 MA/T	LOET-SI.-GR 500 MA/T
T 7304		8301-004-847				T 7304		75988-019.63		SM TRANSISTOR MUN 2212	SM TRANSISTOR MUN 2212
T 7309		8301-004-847				T 7309		8301-004-847		SMD-TRANS.BC 847 B	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7310		8301-004-847				T 7310		8301-004-847		SMD-TRANS.BC 847 B	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7311		75988-019.63				T 7311		75988-019.63		SM TRANSISTOR MUN 2212	SM TRANSISTOR MUN 2212
T 7501		8301-004-857				T 7501		8301-004-857		SMD-TRANS.BC 857 B	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502		8301-004-857				T 7502		8301-004-857		SMD-TRANS.BC 857 B	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507		8301-004-857				T 7507		8301-004-857		SMD-TRANS.BC 857 B	SMD-TRANS.BC 857 B

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
 gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer
 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx "32700"

The regulations and safety instructions shall be valid
 as provided by the "Safety" Service Manual, part
 number 72010-800.00, as well as the respective
 national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

 ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
 SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
02 / 97
 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
 PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.48

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	DESCRIPTION
	D			(GB)

0002.000	75988-026.26	LED BUCHSE	LED COVER
0003.000	75988-026.27	LED KLEMME	LED CLAMP
0004.000	75988-026.28	IR-BUCHSE	IR SOCKET
1916.000	75988-017.55	KOPFHÖRERBUCHSE	EAR PHONE SOCKET

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

D 6863 75988-017.77 LE DIODE TLHR 4605

IC 7410 75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801 75988-026.24 IC TMP 87CS39N PTCG4-6

L 5840 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR

S 1852 75988-018.03 SCHALTER/SWITCH

 ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
 SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
02 / 97
 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
 PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
SIGNAL CHASSIS KSMDG2/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.49

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	DESCRIPTION

0002.000	75988-026.26	LED BUCHSE	LED COVER
0003.000	75988-026.27	LED KLEMME	LED CLAMP
0004.000	75988-026.28	IR-BUCHSE	IR SOCKET
1916.000	75988-017.55	KOPFHÖRERBUCHSE	EAR PHONE SOCKET

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

D 6863 75988-017.77 LE DIODE TLHR 4605

IC 7410 75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801 75988-026.23 IC TMP 87CS39N PTCG3-6
IC 7840 75988-009.37 IC SDA 5642-5

L 5840 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR

S 1852 75988-018.03 SCHALTER/SWITCH

Ersatzteilliste
Spare Parts List

 ALLE NICHT AUFGEFÜHRTE E-TEILE
 SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
02 / 97
 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
 PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.51

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	DESCRIPTION

1701.000	75988-019.96	TUNER UV 916S MIT EURO1	TUNER UV 916S WITH EURO1
----------	--------------	-------------------------	--------------------------

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5

L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
--------	--------------	----------------------

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden landesspezifischen Vorschriften!

Blz 13270#

⚠ The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION



Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRten E-TEILE
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GLF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.52

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	DESCRIPTION

1701.000	75988-019.95	TUNER UV 916S		TUNER UV 916S
----------	--------------	---------------	--	---------------

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.24	IC TMP 87CS39N PTCG4-6

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

1701.000	75988-019.96	TUNER UV 916S MIT EURO1
----------	--------------	-------------------------

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.23	IC TMP 87CS39N PTCG3-6

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRten E-TEILE
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37
ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.53

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	DESCRIPTION

1701.000	75988-019.96	TUNER UV 916S WITH EURO1		TUNER UV 916S WITH EURO1
----------	--------------	--------------------------	--	--------------------------

POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION

IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P
IC 7801	75988-026.23	IC TMP 87CS39N PTCG3-6

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx *32700#

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GVXTF

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.55

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1301.000		75988-025.27		TUNER UV 916S/PH EURO1	TUNER UV 916S/PH EURO1
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	DESCRIPTION
F 1320		75988-000.28	SAW FILTER OFWG1966M	F 1320		8319-001.952	OFW J 1962 SIE
F 1340		75988-005.37	FILTER 5,5MHz	F 1345		75988-005.38	CER.FIL.TPS 6,0 MB
F 1345		75988-035.72	FILTER CER 5,5 MHz	F 1720		8319-001.952	OFW J 1962 SIE
IC 7300		8305-849-800	SMD IC TDA9800T PHI	F 1740		75988-005.38	CER.FIL.TPS 6,0 MB
IC 7410		75988-019.28	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P	F 1745		75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-Y55 BP
IC 7591		75988-019.74	IC SM 4052BT	IC 7300		8305-849-800	SMD IC TDA9800T PHI
IC 7593		75988-019.74	IC SM 4052BT	IC 7410		75988-025.34	IC TMP 91C242AN/BTVD1-3P
IC 7840		75988-008.37	IC SDA 5642-5	IC 7591		75988-019.74	IC SM 4052BT
IC 7881		8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI	IC 7593		75988-019.74	IC SM 4052BT
L 5300		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	IC 7801		75988-026.21	IC TMP 87CS36N PTCG5-6
L 5301		75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR	IC 7840		75988-032.45	IC SDA 5649
L 5303		75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL	IC 7881		8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI
L 5304		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	L 5300		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
L 5307		75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR	L 5301		75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5840		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	L 5303		75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL
R 3322		75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30	L 5304		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
R 3341		75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30	L 5307		75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR
R 3606		75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30	L 5840		75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR
SI 1003	△	75988-019.75	SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE	R 3322		75988-010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30
T 7304		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B	R 3341		75988-001.64	ESTR 22 KOHM PM30
T 7309		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B	R 3606		75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30
T 7310		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B	SI 1003	△	75988-019.75	SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE
T 7311		75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212	T 7009		75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212
T 7501		8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7304		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7502		8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7309		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7507		8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7310		8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste
Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE
SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37ALL PARTS NOT LISTED REFER TO
PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
1301.000		75988-019.94		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)

1301.000		75988-019.94		TUNER UV 916S/PH	TUNER UV 916S/PH
1501.000		75988-025.29		VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000		75988-025.30		TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise
gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Num-
mer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell
abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be
valid as provided by the "Safety" Service Manual,
part number 72010-800.00, as well as the respective
national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION